



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 858]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 7, 2016/चैत्र 18, 1938

No. 858]

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 7, 2016/CHAITRA 18, 1938

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 अप्रैल, 2016

**का.आ. 1352(अ).**—केन्द्रीय सरकार, जैविक विविधता अधिनियम, 2002 (2003 का 18) की धारा 40 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और अधिसूचना सं; का.आ. 2726(अ), तारीख 26 अक्टूबर, 2009 को अधिकांत करते हुए, राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण के परामर्श से यह घोषणा करती है कि इस अधिनियम के उपबंध नीचे सारणी के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट जैविक संसाधनों को लागू नहीं होंगे जिनका पूर्वोक्त सारणी के स्तंभ (5) में यथा विनिर्दिष्ट पादप के भाग के साथ उक्त सारणी के स्तंभ (4) में यथा उल्लिखित व्याख्यात्मक व्यापारिक या सामान्य नाम है और जिनका पूर्वोक्त सारणी के स्तंभ (6) में यथा उल्लिखित स्रोत है, यदि उक्त जैविक संसाधनों का सामान्यतया उक्त सारणी के नीचे दिए गए टिप्पण में प्रगणित निबंधनों के अधीन रहते हुए वस्तुओं के रूप में व्यापार किया जाता है, अर्थात्:-

क्र. सं.	मद	जैविक संसाधन	व्याख्यातमक व्यापार या सामान्य नाम	पादम भाग	स्रेत (कृषित=सी; वन्य उल्लू कृषित+ वन्य =मिश्रित एम
1	2	3	4	5	6
	I. अनाज				
1.a		होर्डिंग वुलगेर	जौ	बाली/दाना	सी
1.b		होर्डिंग वुलगेर	जौ	सम्पूर्ण पौधा	सी
2.a		ओराइजा सटाइवा	धान	बाली/दाना	सी
2.b		ओराइजा सटाइवा	धान	सम्पूर्ण पौधा	सी
3.a		सिकल सिरेल	राई	बाली/दाना	सी
3.b		सिकल सिरेल	राई	सम्पूर्ण पौधा	सी
4.a		ट्रिटिकम एस्टीवम	गेहूँ	बाली/दाना	सी

4.b	ट्रिटिकम एस्टीवम	गेंहू	सम्पूर्ण पौधा	सी
5.a	ट्रिटिकम ड्यूरम	मैकरोनी गेंहू	बाली/दाना	सी
5.b	ट्रिटिकम ड्यूरम	मैकरोनी गेंहू	सम्पूर्ण पौधा	सी
6.a	जिया मेस	मक्का	बाली/दाना	सी
6.b	जिया मेस	मक्का	सम्पूर्ण पौधा	सी
<b>II. बाजरा</b>				
7.a	इकाइनोकलोवा कोलोना	बड़ा बाजरा	बाली/दाना	सी
7.b	इकाइनोकलोवा कोलोना	बड़ा बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
8.a	इल्यूसिन कोराकाना	रागी बाजरा	बाली/दाना	सी
8.b	इल्यूसिन कोराकाना	रागी बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
9.a	पैनिकम मिलियासियम	सामान्य बाजरा	बाली/दाना	सी
9.b	पैनिकम मिलियासियम	सामान्य बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
10.a	पैनिकम सुमात्रेन्स	छोटा बाजरा	बाली/दाना	सी
10.b	पैनिकम सुमात्रेन्स	छोटा बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
11.a	पैसपलम स्क्रोबिकुलेटम	कोडो बाजरा	बाली/दाना	सी
11.b	पैसपलम स्क्रोबिकुलेटम	कोडो बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
12.a	पेन्निसिटम ग्लावकम	मोती बाजरा	बाली/दाना	सी
12.b	पेन्निसिटम ग्लावकम	मोती बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
13.a	सिटेरिया इटेलिका	इटैलियन बाजरा	बाली/दाना	सी
13.b	सिटेरिया इटेलिका	इटैलियन बाजरा	सम्पूर्ण पौधा	सी
14.a	सोरघम बाइकोलर	ज्वार	बाली/दाना	सी
14.b	सोरघम बाइकोलर	ज्वार	सम्पूर्ण पौधा	सी
<b>III. दालें</b>				
15.a	कैजेनस कैजन	अरहर	बीज	सी
15.b	कैजेनस कैजन	अरहर	फली	सी
16.a	सिसर एरिटिनम	बंगाल चना	बीज	सी
16.b	सिसर एरिटिनम	बंगाल चना	फली	सी
17.a	लबलब पुरपुरियस	लोबिया	बीज	सी
17.b	लबलब पुरपुरियस	लोबिया	फली	सी
18.a	लैथाइरस सटाइवस	खेसरी दाल	बीज	सी
18.b	लैथाइरस सटाइवस	खेसरी दाल	फली	सी
19.a	लेंस कुलिनेरिस	मसूर	बीज	सी
19.b	लेंस कुलिनेरिस	मसूर	फली	सी
20.a	मैक्रोटाइलोमा यूनिपलोरम	काला चना	बीज	सी
20.b	मैक्रोटाइलोमा यूनिपलोरम	काला चना	फली	सी
21.a	पाइसम स्टार्टीवम प्रभेद अरवेन्से	मटर	बीज	सी
21.b	पाइसम स्टार्टीवम प्रभेद अरवेन्से	मटर	फली	सी
22.a	विसिया क्रासा	लोबिया	बीज	सी
22.b	विसिया क्रासा	लोबिया	फली	सी

23.a		विसिया फाबा	लोबिया बड़ा	बीज	सी
23.b		विसिया फाबा	लोबिया बड़ा	फली	सी
24.a		विसिया सटाईवा	खेसरी दाल	बीज	सी
24.b		विसिया सटाईवा	खेसरी दाल	फली	सी
25.a		विग्ना एकोनिटिफोलिया	मूंग	बीज	सी
25.b		विग्ना एकोनिटिफोलिया	मूंग	फली	सी
26.a		विग्ना एनुलेरिस	लाल लोबिया	बीज	सी
26.b		विग्ना एनुलेरिस	लाल लोबिया	फली	सी
27.a		विग्ना मूंगो	मूंग काली	बीज	सी
27.b		विग्ना मूंगो	मूंग काली	फली	सी
28.a		विग्ना रेडियाटा	मूंग हरी	बीज	सी
28.b		विग्ना रेडियाटा	मूंग हरी	फली	सी
29.a		विग्ना अम्बेलाटा	चावल मूंग	बीज	सी
29.b		विग्ना अम्बेलाटा	चावल मूंग	फली	सी
	<b>IV. तैलीय बीज</b>				
30.a		अरेकिस हाइपोजिया	मूंगफली	बीज	सी
30.b		अरेकिस हाइपोजिया	मूंगफली	फली	सी
31.a		ब्रेसिका कम्प्येस्ट्रीस प्रभेद पीली सरसों	पीली सरसों	बीज	सी
31.b		ब्रेसिका कम्प्येस्ट्रीस प्रभेद पीली सरसों	पीली सरसों	फली	सी
32.a		ब्रेसिका कम्प्येस्ट्रीस प्रभेद भूरी सरसों	भूरी सरसों	बीज	सी
32.b		ब्रेसिका कम्प्येस्ट्रीस प्रभेद भूरी सरसों	भूरी सरसों	फली	सी
33.a		ब्रेसिका जन्सिया	सरसों काली	बीज	सी
33.b		ब्रेसिका जन्सिया	सरसों काली	फली	सी
34.a		ब्रेसिका नेपस	सरसों	बीज	सी
34.b		ब्रेसिका नेपस	सरसों	फली	सी
35.a		ब्रेसिका रापा	सरसों	बीज	सी
35.b		ब्रेसिका रापा	सरसों	फली	सी
36.		कारथेमस टिंकटोरियस	कुसुम	बीज	सी
37.a		इरुका सटाईवा उपजाति सटाईवा	तारामीरा	फली	सी
37.b		इरुका सटाईवा उपजाति सटाईवा	तारामीरा	बीज	सी
38.a		ग्लाइसिन मैक्स	सोयाबीन	फली	सी
38.b		ग्लाइसिन मैक्स	सोयाबीन	बीज	सी
39.		ग्यूजोटिया एबायस्सीनिका	नीगर	फली	सी
40.a		हेलिएन्थस एन्स	सूर्यमुखी	बीज	सी
40.b		हेलिएन्थस एन्स	सूर्यमुखी	फली	सी
41.a		लाइनम यूसिटाटिस्सीमम	अलसी	बीज	सी

41.b	लाइनम यूसिटाटिसीम	अलसी	फली	सी
42.a	रिसिनस कोम्बुनिस	अरडी	बीज	सी
42.b	रिसिनस कोम्बुनिस	अरंडी	फली	सी
43.a	सिसेम इंडिकम	तिल	बीज	सी
43.b	सिसेम इंडिकम	तिल	फली	सी
<b>V. रेशा प्रदत्त फसलें</b>				
44.a	कोरकोरस कैप्सूलेरिस	सफेद जूट	बीज	सी
44.b	कोरकोरस कैप्सूलेरिस	सफेद जूट	सम्पूर्ण पौधा	सी
44.c	कोरकोरस कैप्सूलेरिस	सफेद जूट	फाइबर	सी
44.d	कोरकोरस कैप्सूलेरिस	सफेद जूट	तना	सी
45.a	कोरकोरस ॲलिटोरियस	टोसा जूट	बीज	सी
45.b	कोरकोरस ॲलिटोरियस	टोसा जूट	सम्पूर्ण पौधा	सी
45.c	कोरकोरस ॲलिटोरियस	टोसा जूट	फाइबर	सी
45.d	कोरकोरस ॲलिटोरियस	टोसा जूट	तना	सी
46.a	गोसिपियम अरबोरियम	वृक्ष कपास	फाइबर	सी
46.b	गोसिपियम अरबोरियम	वृक्ष कपास	बीजावरण	सी
47.a	गोसिपियम बारबाडेन्से	कपास	फाइबर	सी
47.b	गोसिपियम बारबाडेन्से	कपास	बीजावरण	सी
47.c	गोसिपियम बारबाडेन्से	कपास	सम्पूर्ण पौधा	सी
48.a	गोसिपियम हरबेसियम	कपास	फाइबर	सी
48.b	गोसिपियम हरबेसियम	कपास	बीजावरण	सी
48.c	गोसिपियम हरबेसियम	कपास	सम्पूर्ण पौधा	सी
49.a	गोसिपियम हिरसूटम	कपास	फाइबर	सी
49.b	गोसिपियम हिरसूटम	कपास	बीजावरण	सी
49.c	गोसिपियम हिरसूटम	कपास	सम्पूर्ण पौधा	सी
50.a	हिबिस्कस सबदारिफा	लाल बेंत	तना	सी
50.b	हिबिस्कस सबदारिफा	लाल बेंत	फाइबर	सी
50.c	हिबिस्कस सबदारिफा	लाल बेंत	सम्पूर्ण पौधा	सी
50.d	हिबिस्कस सबदारिफा	लाल बेंत	बीज	सी
<b>V. चारा फसलें</b>				
51.a	एविना सटाईवा	जई	सम्पूर्ण पौधा	सी
51.b	एविना सटाईवा	जई	बाली	सी
52.a	सेन्क्रस सिलिएरिस	बूफेल घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
52.b	सेन्क्रस सिलिएरिस	बूफेल घास	बाली	सी
53.a	सेन्क्रस सेटिजेरस	बर्डवुड घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
53.b	सेन्क्रस सेटिजेरस	बर्डवुड घास	बाली	सी
54.a	क्राइसोपोगोन फ्लवस	दाराफ घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
54.b	क्राइसोपोगोन फ्लवस	दाराफ घास	बाली	सी
55.a	डाईकैथियम इन्नूलेटम	मारवेल घास	सम्पूर्ण पौधा	सी

55.b		डाईकॉन्थियम एन्नूलेटम	मारवेल घास	बाली	सी
56.a		यूकैलेयना मैक्सिकाना	टियोसिंटे	सम्पूर्ण पौधा	सी
56.b		यूकैलेयना मैक्सिकाना	टियोसिंटे	बाली	सी
57.a		फैगोपायरम एस्कुलेनटम	मोथी अनाज	सम्पूर्ण पौधा	सी
57.b		फैगोपायरम एस्कुलेनटम	मोथी अनाज	बीज	सी
58.a		फिस्टुका जाति	फिस्टुका	सम्पूर्ण पौधा	सी
58.b		फिस्टुका जाति	फिस्टुका	बीज	सी
59.a		मेडिकागो सटाईवा	लूसिरिन (घास)	सम्पूर्ण पौधा	सी
59.b		मेडिकागो सटाईवा	लूसिरिन (घास)	बीज	सी
59.c		मेडिकागो सटाईवा	लूसिरिन (घास)	फली	सी
60.a		मेलिलोटस इंडिकस	मीठी लौंग	सम्पूर्ण पौधा	सी
60.b		मेलिलोटस इंडिकस	मीठी लौंग	बीन	सी
60.c		मेलिलोटस इंडिकस	मीठी लौंग	फली	सी
61.a		पैनिकम मैक्सिमम	ग्वेना घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
61.b		पैनिकम मैक्सिमम	ग्वेना घास	बाली	सी
62.a		पेन्निसिटम पेडिसिलेटम	दिनानाथ घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
62.b		पेन्निसिटम पेडिसिलेटम	दिनानाथ घास	बाली	सी
63.a		पेन्निसिटम पुरपुरियम	नेपियर घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
63.b		पेन्निसिटम पुरपुरियम	नेपियर घास	बाली	सी
64.		सिटेरिया स्फेरिलाटा	गोच्चन ब्रिस्टल घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
65.a		सोरधम बाईकोलर उपजाति इमोन्डाई	सूडान घास	सम्पूर्ण पौधा	सी
65.b		सोरधम बाईकोलर उपजाति इमोन्डाई	सूडान घास	बाली	सी
66.a		स्टाईलोजेन्थस गुयानेन्सिस	स्टाईलो	सम्पूर्ण पौधा	सी
66.b		स्टाईलोजेन्थस गुयानेन्सिस	स्टाईलो	बाली	सी
67.a		ट्राईफोलियम एलक्सेन्ड्रियम	इजीप्टीयन लौंग	सम्पूर्ण पौधा	सी
67.b		ट्राईफोलियम एलक्सेन्ड्रियम	इजीप्टीयन लौंग	बाली	सी
	<b>VII. हरी खाद प्रदत्त पौधे</b>				
68.a		क्रोटोलेरिया जंसिया	पटसन	सम्पूर्ण पौधा	सी
68.b		क्रोटोलेरिया जंसिया	पटसन	बीज	सी
69.a		हिबिस्कस कैन्नाबिनस	भांग	सम्पूर्ण पौधा	सी
69.b		हिबिस्कस कैन्नाबिनस	भांग	बीज	सी
70.a		सेसबानिया एक्यूलियाटा	ढैंचा	सम्पूर्ण पौधा	सी
70.b		सेसबानिया एक्यूलियाटा	ढैंचा	बीज	सी
70.c		सेसबानिया एक्यूलियाटा	ढैंचा	फली	सी
	<b>VIII. शक्कर प्रदत्त फसलें</b>				
71.a		सैकेरम ऑफिसिनारम	गन्ना	तना	सी

71.b		सैकरम ऑफिसिनारम	गन्ना	सम्पूर्ण पौधा	सी
	<b>IX. मादक औषधी</b>				
72.a		निकोटियाना तबाकम	तम्बाकू	पतियाँ	सी
72.b		निकोटियाना तबाकम	तम्बाकू	पतियाँ	सी
	<b>X. सीताफल कुल के पौधे</b>				
73.a		बेनिन्कासा हिस्पीडा	सफेद लौकी	पतियाँ	सी
73.b		बेनिन्कासा हिस्पीडा	सफेद लौकी	फल	सी
73.c		बेनिन्कासा हिस्पीडा	सफेद लौकी	पुष्प	सी
74.a		सिट्रूल्स लानाटस	तरबूज	फल	सी
74.b		सिट्रूल्स लानाटस	तरबूज	रिंड	सी
75.a		कोक्सीनिया ग्रैन्डिस	घीया लौकी	जड़	सी
75.b		कोक्सीनिया ग्रैन्डिस	घीया लौकी	फल	सी
76.a		कुकुमिस कैल्लोसस	खीरा	फल	सी
76.b		कुकुमिस कैल्लोसस	खीरा	बीज	सी
77.a		कुकुमिस मेलो	खरबूजा	फल	सी
77.b		कुकुमिस मेलो	खरबूजा	बीज	सी
78.		कुकुमिस मेलो प्रभेद मोमोर्डिका	खरबूजा	फल	सी
79.a		कुकुमिस मेलो प्रभेद यूटिलिसीमस	ककड़ी	जड़ ट्यूबर	सी
79.b		कुकुमिस मेलो प्रभेद यूटिलिसीमस	ककड़ी	फल	सी
80.a		कुकुमिस सटाईवस	खीरा	फल	सी
80.b		कुकुमिस सटाईवस	खीरा	जड़ ट्यूबर	सी
81.		कुकुरबिटा मैक्सीमा	सीताफल	फल	सी
82.a		कुकुरबिटा मोस्काटा	सीताफल	पुष्प	सी
82.b		कुकुरबिटा मोस्काटा	सीताफल	तना	सी
82.c		कुकुरबिटा मोस्काटा	सीताफल	फल	सी
83.a		कुकुरबिटा पेपो	पीला सीताफल	फल	सी
83.b		कुकुरबिटा पेपो	पीला सीताफल	पुष्प	सी
83.c		कुकुरबिटा पेपो	पीला सीताफल	पतियाँ	सी
83.d		कुकुरबिटा पेपो	पीला सीताफल	बीज	सी
84.		लेजिनेरिया सिसेरेरिया	लौकी	फल	सी
85.a		लूफा एक्यूटेन्युला	तोरी	जड़	सी
85.b		लूफा एक्यूटेन्युला	तोरी	फल	सी
86.a		लूफा सिलेन्ड्रिका	तोरी	फल	सी
86.b		लूफा सिलेन्ड्रिका	तोरी	बीज	सी
87.a		मोमोर्डिका करेन्सिया	करेला	फल	सी
87.b		मोमोर्डिका करेन्सिया	करेला	बीज	सी
87.c		मोमोर्डिका करेन्सिया	करेला	जड़	सी
88.a		प्रेसिट्रूलस फिस्टोलोस्स	टिंडा	फल	सी

88.b		प्रेसिट्रूलस फिस्टोलोस्स	टिंडा	जड़	सी
88.c		प्रेसिट्रूलस फिस्टोलोस्स	टिंडा	बीज	सी
89.a		सेसियम इड्यूले	क्वास	फल	सी
89.b		सेसियम इड्यूले	क्वास	ट्यूबर	सी
89.c		सेसियम इड्यूले	क्वास	पत्तियाँ	सी
90.a		ट्राइकोसेन्थीस कुकुमेरिना	चचिण्डा	पत्तियाँ	सी
90.b		ट्राइकोसेन्थीस कुकुमेरिना	चचिण्डा	तना	सी
90.c		ट्राइकोसेन्थीस कुकुमेरिना	चचिण्डा	बीज	सी
90.d		ट्राइकोसेन्थीस कुकुमेरिना	चचिण्डा	ट्यूबर	सी
90.e		ट्राइकोसेन्थीस कुकुमेरिना	चचिण्डा	फल	सी
91.a		ट्राइकोसेन्थीस डायोका	परवल	जड़	सी
91.b		ट्राइकोसेन्थीस डायोका	परवल	फल	सी
	<b>XI. गोभी कुल की फसलें</b>				
92.a		ब्रेसिका रापा उपजाति चाइनेन्सिस	गोभी	फली	सी
92.b		ब्रेसिका रापा उपजाति चाइनेन्सिस	गोभी	सम्पूर्ण पौधा	सी
93.a		ब्रेसिका रापा उपजाति पेकिनेन्सिस	गोभी	पत्तियाँ	सी
93.b		ब्रेसिका रापा उपजाति पेकिनेन्सिस	गोभी	सम्पूर्ण पौधा	सी
	<b>XII. हरी पत्तेदार सब्जियाँ</b>				
94.		एबेलमोस्कस एस्कुलेन्ट्स	मिंटी / ओकरा	फल	सी
95.		लियम एम्पीलोप्रेसम	लीक	सम्पूर्ण पौधा	सी
96.a		एमारेन्थस ब्लाईटम	चौलाई	पत्तियाँ	सी
96.b		एमारेन्थस ब्लाईटम	चौलाई	सम्पूर्ण पौधा	सी
97.a		एमारेन्थस क्रुएन्ट्स	चौलाई	बाली	सी
97.b		एमारेन्थस क्रुएन्ट्स	चौलाई	पत्तियाँ	सी
98.a		एमारेन्थस ट्राइक्लर	चौलाई लाल	पत्तियाँ	सी
98.b		एमारेन्थस ट्राइक्लर	चौलाई लाल	सम्पूर्ण पौधा	सी
99.a		एपियम ग्रेवियोलेन्स प्रभेद डूल्स	सिलेरी	पत्तियाँ	सी
99.b		एपियम ग्रेवियोलेन्स प्रभेद डूल्स	सिलेरी	सम्पूर्ण पौधा	सी
100.a		एस्परेगस ॲफिसिनेलिस	शतावर	तना	सी
100.b		एस्परेगस ॲफिसिनेलिस	शतावर	सम्पूर्ण पौधा	सी
101.a		बिटा तुलगेरिस	चुकन्दर	जड़	सी
101.b		बिटा तुलगेरिस	चुकन्दर	पत्तियाँ	सी
102.a		बिटा तुलगेरिस प्रभेद बेन्गालेन्सिस	समुद्री चुकन्दर	पत्तियाँ	सी
102.b		बिटा तुलगेरिस प्रभेद बेन्गालेन्सिस	समुद्री चुकन्दर	पुष्प	सी
102.c		बिटा तुलगेरिस प्रभेद बेन्गालेन्सिस	समुद्री चुकन्दर	जड़	सी

103.a	बिटा तुलगेरिस प्रभेद फ्लेविसेन्स	पालक चुकन्दर	पतियाँ	सी
103.b	बिटा तुलगेरिस प्रभेद फ्लेविसेन्स	पालक चुकन्दर	सम्पूर्ण पौधा	सी
104.	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद बोट्राटिस	फूलगोभी	पुष्प कलिका	सी
105.	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद कैपिटाटा	बंदगोभी	पतियाँ	सी
106.a	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद जेमिफेरा	गांठगोभी	पतियाँ	सी
106.b	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेदजेमिफेरा	गांठगोभी	कलिका	सी
107.a	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद गोन्नायलोडिस	कोल्लाबी	ट्यूबर तना	सी
107.b	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद गोन्नायलोडिस	कोल्लाबी	पतियाँ	सी
108.a	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद इटेलिका	ब्रोकली	पुष्प कलिका	सी
108.b	ब्रेसिका ऑलिरेसिया प्रभेद इटेलिका	ब्रोकली	बीज फली	सी
109.a	सायमोस्सीस ट्रेटागोनोलोबा	ग्वार लोबिया	फली	सी
109.b	सायमोस्सीस ट्रेटागोनोलोबा	ग्वार लोबिया	बीज	सी
110.	सायनारा कार्ड्नूक्लस प्रभेद स्कोलायमस	जंगली चुकन्दर	सम्पूर्ण पौधा	सी
111.a	डाउकस कैरोटा	जंगली गाजर	जड़	सी
111.b	डाउकस कैरोटा	जंगली गाजर	पुष्प	सी
112.a	लबलब पुरपुरियेस (समरूप डॉलिकस लबलब)	सेम	फली	सी
112.b	लबलब पुरपुरियेस (समरूप डॉलिकस लबलब)	सेम	बीज	सी
113.a	लैक्टूका स्टाईवा	पालक	पतियाँ	सी
113.b	लैक्टूका स्टाईवा	पालक	बीज	सी
114.	लाइकोपरसिकोन एस्कुलेन्ट्स	टमाटर	फल	सी
115.a	मोरिना ऑलिफेरा	सहजनी	फल	सी
115.b	मोरिना ऑलिफेरा	सहजनी	पतियाँ	सी
115.c	मोरिना ऑलिफेरा	सहजनी	बीज	सी
115.d	मोरिना ऑलिफेरा	सहजनी	जड़	सी
116.a	पेट्रोसेलिनम क्रिस्पम	अजवायन	पतियाँ	सी
116.b	पेट्रोसेलिनम क्रिस्पम	अजवायन	जड़	सी
116.c	पेट्रोसेलिनम क्रिस्पम	अजवायन	बीज	सी
117.a	फेसियोलस तुलगेरिस	राजमा	पतियाँ	सी
117.b	फेसियोलस तुलगेरिस	राजमा	फली	सी
117.c	फेसियोलस तुलगेरिस	राजमा	बीज	सी
118.a	पाइसम स्टाईवम	मटर	फली	सी
118.b	पाइसम स्टाईवम	मटर	बीज	सी
119.a	रेफेनस स्टाईवूस	मूली	पतियाँ	सी
119.b	रेफेनस स्टाईवूस	मूली	बीज	सी

119.c		रेफेनस स्टाईव्हस	मूली	जड़	सी
120.a		सेसबानिया ग्रैन्डिफ्लोरा	अगाती	पुष्प	सी
120.b		सेसबानिया ग्रैन्डिफ्लोरा	अगाती	फली	सी
121.		सोलेनम मिलोन्जीना	बँगन	फल	सी
122.		स्पीनासिया ऑलिरेसिया	पालक	पत्तियाँ	सी
123.a		ट्राइगोनेल्ला कार्निकुलाटा	मेथी	बीज	सी
123.b		ट्राइगोनेल्ला कार्निकुलाटा	मेथी	सम्पूर्ण पौधा	सी
124.a		विग्ना उन्नुईकोलाटा	लोबिया	पत्तियाँ	सी
124.b		विग्ना उन्नुईकोलाटा	लोबिया	बीज	सी
124.c		विग्ना उन्नुईकोलाटा	लोबिया	फली	सी
	<b>XIII. सर्सों कुल की सब्जियाँ</b>				
125.a		रेफेनस कॉउडेट्स	मूली	फली	सी
125.b		रेफेनस कॉउडेट्स	मूली	बीज	सी
	<b>XIV. कंद फसलें</b>				
126.a		एलियम सेपा प्रभेद एग्रिगेटम	प्याज	बल्ब / कंद	सी
126.b		एलियम सेपा प्रभेद एग्रिगेटम	प्याज	बल्ब / कंद	सी
	<b>XV. ट्यूबर, राइजोम्स एवं पीथ</b>				
127.		एलियम सेपा	प्याज	बल्ब / कंद	सी
128.		एनियम स्टाईवम	लहसुन	बल्ब / कंद	सी
129.		एमोरफोफेल्लस पियोनिफोलियस	जिमीकंद	जड़	सी
130.a		अरमोरेसिया रस्टीसियाना	मूली	ट्यूबर	सी
130.b		अरमोरेसिया रस्टीसियाना	मूली	सम्पूर्ण ट्यूबर	सी
131.a		कोलोकेशिया एस्कुलेन्टा	अरबी	पत्ती	सी
131.b		कोलोकेशिया एस्कुलेन्टा	अरबी	राइजोम	सी
132.		डायोस्कोरिया अलाटा	अरारोट	ट्यूबर	सी
133.		डायोस्कोरिया कायनेन्सि उपजाति रोटून्डा	ग्वेना कंद	ट्यूबर	सी
134.		डायोस्कोरिया एस्कुलेन्टा	लेस्सर कंद	ट्यूबर	सी
135.		आइपोमिया बटाटस	शकरकंद	ट्यूबर जड़	सी
136.a		मनिहोत एस्कुलेन्टा	कसावा	ट्यूबर जड़	सी
136.b		मनिहोत एस्कुलेन्टा	कसावा	तना	सी
137.		मारान्टा एरुन्टीफोलियस	अरारोट	ट्यूबर जड़	सी
138.		मेट्रोजायलोन सागू	सागो	पीथ	सी
139.		पैचिराइजस इरोसस	मिश्रीकंद	जड़	सी
140.		प्लेक्टेरेथस रोटून्डिफोलियस	कोलीयस आलू	ट्यूबर जड़	सी
141.		सोलेनम ट्यूबरोसम	आलू	ट्यूबरस तना	सी
	<b>XVI. जड़ीय फसलें</b>				
142.a		एपियम ग्रेवियोलेन्स प्रभेद	सिलेरी	जड़ कंद	सी

		रापिसियम			
142.b		एपिशम ग्रेवियोलेन्स प्रभेद रापिसियम	सिलेरी	सम्पूर्ण पौधा	सी
143.a		बिटा तुलोरिस प्रभेद रुब्रा	चुकंदर	जड़ ट्यूबर	सी
143.b		बिटा तुलोरिस प्रभेद रुब्रा	चुकंदर	सम्पूर्ण पौधा	सी
	<b>XVII. फल</b>				
144.		एकटीनिडिया चाइनोनेन्सि	कीवी फल	फल	सी
145.		अनानस कोमोसूस	अनानास	फल	सी
146.a		एनोना रेटिकुलाटा	शरीफा / रामफल	फल	सी
146.b		एनोना रेटिकुलाटा	शरीफा / रामफल	छाल	सी
146.c		एनोना रेटिकुलाटा	शरीफा / रामफल	पत्तियाँ	सी
147.		एनोना स्क्वेमोसा	शरीफा / सीताफल	फल	सी
148.a		आर्टोकार्पस हेट्रोफायलस	कटहल	फल	सी
148.b		आर्टोकार्पस हेट्रोफायलस	कटहल	बीज	सी
148.c		आर्टोकार्पस हेट्रोफायलस	कटहल	पत्तियाँ	सी
148.d		आर्टोकार्पस हेट्रोफायलस	कटहल	पत्थ	सी
149.a		आर्टोकार्पस इन्सीसस	ब्रेड फल	फल	सी
149.b		आर्टोकार्पस इन्सीसस	ब्रेड फल	बीज	सी
150.		एवरोहोया कैरमबोला	तारा फल	फल	सी
151.a		कैरिका पापाया	पपीता	फल	सी
151.b		कैरिका पापाया	पपीता	बीज	सी
152.a		कैरिस्सा कारान्डस	करौंदा	फल	एम
152.b		कैरिस्सा कारान्डस	करौंदा	बीज	एम
153.a		कैरिया इलिनोनेन्सि	पीकन नट	नट	सी
153.b		कैरिया इलिनोनेन्सि	पीकन नट	बीज	सी
154.		सिट्रस आरियेन्टिफोलिया	नींबू कागजी	फल	सी
155.		सिट्रस लेटिफोलिया	नींबू	फल	सी
156.		सिट्रस लिमोन	नींबू	फल	सी
157.		सिट्रस नोबिलिस	किन्नू	फल	सी
158.		सिट्रस लेटिकुलाटा	मंदारिन	फल	सी
159.		सिट्रस सायनेन्सि	मीठा संतरा	फल	सी
160.a		कोरिलस कोलूरना	हेजल नट	फल	सी
160.b		कोरिलस कोलूरना	हेजल नट	नट	सी
161.		सायडोनिया आल्बोगा	श्रीफल	फल	सी
162.		ड्यूरियो जिबेथिनस	ड्यूरियॉन	फल	सी
163.a		इलियोकैरिस डलसिस	सिंगोडा	फल	सी
163.b		इलियोकैरिस डलसिस	सिंगोडा	नट	सी
164.		इरियोबोट्राया जैपोनिका	लोकाट	फल	सी
165.a		फाइक्स कैरिका	अंजीर	फल	सी

165.b	फाइक्स कैरिका	अंजीर	पत्तियाँ	सी
166.	फ्रागेरिया अनानासा	स्ट्राबेरी	फल	सी
167.a	गारसिनिया मैनोस्टाना	मंगोस्टीन	फल	सी
167.b	गारसिनिया मैनोस्टाना	मंगोस्टीन	बीज	सी
168.a	ग्रिविया एशियाटिका	फलशा	फल	एम
168.b	ग्रिविया एशियाटिका	फलशा	पत्तियाँ	सी
168.c	ग्रिविया एशियाटिका	फलशा	जड़	सी
168.d	ग्रिविया एशियाटिका	फलशा	छाल	सी
168.e	ग्रिविया एशियाटिका	फलशा	बीज	एम
169.a	जुगलंस रेजिया	अखरोट	पत्तियाँ	सी
169.b	जुगलंस रेजिया	अखरोट	बीज	सी
169.c	जुगलंस रेजिया	अखरोट	फल	सी
170.	लिची चाइनेन्सस	लिची	फल	सी
171.	मैलस डोमेस्टीका	सेब	फल	सी
172.	मैनिफेरा इंडिका	आम	फल	सी
173.	मनिलकारा जैपोटा (उपजाति एक्रस सैपोटा)	चीकू	फल	सी
174.a	मूसा पेराडिजिएका	केला	फल	सी
174.b	मूसा पेराडिजिएका	केला	पत्तियाँ	सी
174.c	मूसा पेराडिजिएका	केला	जड़ कंद	सी
174.d	मूसा पेराडिजिएका	केला	सम्पूर्ण पौधा	सी
175.a	नेफिलियम लप्पासियम	रमबुटान / लिची	फल	सी
175.b	नेफिलियम लप्पासियम	रमबुटान / लिची	तना	सी
175.c	नेफिलियम लप्पासियम	रमबुटान / लिची	छाल	सी
175.d	नेफिलियम लप्पासियम	रमबुटान / लिची	जड़	सी
176.	ओलिया यूरोपिया	जैतून	फल	सी
177.	पासिपलोरा इड्डुलिस	पैसन फल	फल	सी
178.	पर्सिया अमेरिकाना	नाशपाती	फल	सी
179.	फोयनिक्स डेवर्टीलिफेरा	खजूर	फल	सी
180.	फायलेंथस इम्बिलिका	आंवला	फल	एम
181.	प्रूनस एमायरडेलस	बादाम	बीज	सी
182.a	प्रूनस अरमेनिएका	खुबानी	फल	सी
182.b	प्रूनस अरमेनिएका	खुबानी	बीज	सी
183.	प्रूनस एवियूम	चेरी	फल	सी
184.	प्रूनस डोमेस्टीका	प्लम	फल	सी
185.	प्रूनस परसिका	आडू	फल	सी
186.	प्रूनस सालिसिना	प्लम	फल	सी
187.	सिडियम ग्वाजावा	अमरुद	फल	सी
188.a	पूनिका ग्रानेटम	अनार	फल	सी

188.b		पूनिका ग्रानेटम	अनार	बीज	सी
189.		पायरस कोम्मूनिस	सामान्य नाशपाती	फल	सी
190.		राइबस जाति	कुरंट	फल	सी
191.		रुबरुस जाति	रसबेरी	फल	सी
192.a		सिजाईजियम क्यूमिनी	जामुन	फल	एम
192.b		सिजाईजियम क्यूमिनी	जामुन	बीज	एम
193.		सिजाईजियम जैम्बोस	मालाबार प्लम	फल	सी
194.		वेक्सीनियम जाति	क्रानबेरी	फल	सी
195.		विटिस विनिफेरा	अंगूर	फल	सी
196.		जिजिफस मोरिसियाना	बेर	फल	एम
	<b>XVIII. पुष्पीय एवं सजावटी फसलें</b>				
197.		एल्पीनिया पुरपुराटा	लाल जिन्जर	पुष्प शीर्ष	सी
198.a		एन्थूरियम जाति	एन्थूरियम	पुष्प शीर्ष	सी
198.b		एन्थूरियम जाति	एन्थूरियम	बीज	सी
199.a		ऐन्ट्राइहनम जाति	स्नैपड्रेगन	पुष्प शीर्ष	सी
199.b		ऐन्ट्राइहनम जाति	स्नैपड्रेगन	सम्पूर्ण पौधा	सी
200.a		कालेन्डूला ऑफिसिनालिस	कालेन्डूला	पुष्प	सी
200.b		कालेन्डूला ऑफिसिनालिस	कालेन्डूला	बीज	सी
201.a		क्राइसेन्थिमम इंडिकम	वार्षिक क्राइसेन्थिमम	पुष्प शीर्ष	सी
201.b		क्राइसेन्थिमम इंडिकम	वार्षिक क्राइसेन्थिमम	जड़	सी
201.c		क्राइसेन्थिमम इंडिकम	वार्षिक क्राइसेन्थिमम	सम्पूर्ण पौधा	सी
202.		कोडियम वेरिगेटम	क्रोटोन	सम्पूर्ण पौधा	सी
203.a		कोरियोप्सिस लेन्सियोलाटा	कोरियोप्सिस	पुष्प	सी
203.b		कोरियोप्सिस लेन्सियोलाटा	कोरियोप्सिस	बीज	सी
204.a		कोरियोप्सिस टिक्टोरिया	कोरियोप्सिस	पुष्प	सी
204.b		कोरियोप्सिस टिक्टोरिया	कोरियोप्सिस	बीज	सी
205.a		कोसमोस वाइपिन्नाटस	कोसमोस	पुष्प	सी
205.b		कोसमोस वाइपिन्नाटस	कोसमोस	बीज	सी
206.a		क्रोस्साएन्ड्रा जाति	क्रोस्साएन्ड्रा	पुष्प	सी
206.b		क्रोस्साएन्ड्रा जाति	क्रोस्साएन्ड्रा	बीज	सी
207.		डायएफेन्चाचिया जाति	डायएफेन्चाचिया	सम्पूर्ण पौधा	सी
208.a		डायमोर्फोथिका आरिएन्टेल	अफ्रिकन डेजी	पुष्प	सी
208.b		डायमोर्फोथिका आरिएन्टेल	अफ्रिकन डेजी	बीज	सी
209.a		एशिसोल्जीया कार्लिफोर्निका	कैलिफोर्निया अफिम	पुष्प	सी
209.b		एशिसोल्जीया कार्लिफोर्निका	कैलिफोर्निया अफिम	बीज	सी
210.a		गजानिया स्प्लेन्डेन्स	गजानिया	पुष्प	सी
210.b		गजानिया स्प्लेन्डेन्स	गजानिया	बीज	सी
211.a		जरबेरा जाति	जरबेरा	पुष्प शीर्ष	सी

211.b	जरबेरा जाति	जरबेरा	बीज	सी
212.a	ग्लेडियोलस जाति	ग्लेडियोलस	पुष्प शीर्ष	सी
212.b	ग्लेडियोलस जाति	ग्लेडियोलस	सम्पूर्ण पौधा	सी
213.a	हेलिएथस जाति	सूर्यमुखी	पुष्प शीर्ष	सी
213.b	हेलिएथस जाति	सूर्यमुखी	बीज	सी
214.	हेलिकोनिया जाति	हेलिकोनिया	पुष्प शीर्ष	सी
215.a	हेलिक्रायसम ब्रेवटीएटम	पेपर पुष्प	पुष्प	सी
215.b	हेलिक्रायसम ब्रेवटीएटम	पेपर पुष्प	बीज	सी
216.a	जेसमिनम जाति	जेसमिन	पुष्प	सी
216.b	जेसमिनम जाति	जेसमिन	दलपुंज	सी
217.	कैलोन्चे जाति	कैलोन्चे	सम्पूर्ण पौधा	सी
218.	लिलियम एशियाटिकम	एशियाटिक लिलि	पुष्प	सी
219.	लिलियम लोन्चिप्लोरम	इस्टर लिलि	पुष्प	सी
220.a	मेसेम्ब्रायान्थेम म जाति	आइस प्लांट	पुष्प	सी
220.b	मेसेम्ब्रायान्थेम म जाति	आइस प्लांट	बीज	सी
221.a	पपावर रोहियास	मक्का अफीम	पुष्प	सी
221.b	पपावर रोहियास	मक्का अफीम	बीज	सी
222.a	पिटूनिया हाइब्रिड	पिटूनिया	पुष्प	सी
222.b	पिटूनिया हाइब्रिड	पिटूनिया	बीज	सी
223.b	पिटूनिया जाति	पिटूनिया	पुष्प शीर्ष	सी
224.a	फ्लोक्स ड्रमोंडाई	फ्लोक्स	पुष्प	सी
224.b	फ्लोक्स ड्रमोंडाई	फ्लोक्स	बीज	सी
225.a	रोजा डामास्केना	डामास्क रोज	पुष्प	सी
225.b	रोजा डामास्केना	डामास्क रोज	पतियां	सी
226.a	रोजा हाइब्रिडा	गुलाब	पुष्प	सी
226.b	रोजा हाइब्रिडा	गुलाब	पतियां	सी
227.	टेजेटेस जाति	गेंदा	पुष्प शीर्ष	सी
228.a	ट्रोपेयोलम मैजस	जलकुंभी वनस्पति	पुष्प	सी
228.b	ट्रोपेयोलम मैजस	जलकुंभी वनस्पति	बीज	सी
229.a	स्ट्रीलिटजिया जाति	बर्ड ऑफ पैराडाइस	पुष्प	सी
229.b	स्ट्रीलिटजिया जाति	बर्ड ऑफ पैराडाइस	समग्र पौधा	सी
230.a	वरबेना हाइब्रिडा	वरबेन जाति का पौधा	पुष्प	सी
230.b	वरबेना हाइब्रिडा	वरबेना जाति का पौधा	बीज	सी
231.a	पोलियेथेस ट्यूबेरोजा	रजनीगंधा	पुष्प	सी
231.b	पोलियेथेस ट्यूबेरोजा	रजनीगंधा	बीज	सी
232.	डायन्थस केरियोफाइलस	गुलबी लौंग	पुष्प	सी
233.a	केलिस्ट्रेफस चाइनेसिस	चाइना एस्टर	पुष्प	सी
233.b	केलिस्ट्रेफस चाइनेसिस	चाइना एस्टर	बीज	सी
	<b>XIX. औषधी पौधे</b>			

	( औषधी फसल एवं सुगम्भित पौधे )				
234.	एबेलमौस्कस मॉस्केटस	मस्कदाना	बीज	सी	
235.a	अकेशिया निलोटिका	बबूल	पत्ती	एम	
235.b	अकेशिया निलोटिका	बबूल	गोंद	एम	
235.c	अकेशिया निलोटिका	बबूल	छाल	सी	
236.a	एकाइरेथेस एस्पेरा	अपामारगा	समग्र पौध	एम	
236.b	एकाइरेथेस एस्पेरा	अपामारगा	फल	एम	
236.c	एकाइरेथेस एस्पेरा	अपामारगा	जड	एम	
237.	एकोरस केलामस	वाच	प्रकन्द	सी	
238.	एलोय वेरा	एलोय	पत्ती	सी	
239.	एलपिनिया केलकारटा	आर्था	प्रकन्द	सी	
240.a	एल्टरनेन्थेरा सेसाइलिस	मेटसियाकसी	वायवीय अंश	एम	
240.b	एल्टरनेन्थेरा सेसाइलिस	मेटसियाकसी	समग्र पौधा	सी	
241.	एम्मी मैजस	विसप्स वीड	फल	सी	
242.a	आर्टिमिसिया एनुआ	एफसैनटिन	वायवीय अंश	सी	
242.b	आर्टिमिसिया एनुआ	एफसैनटिन	समग्र पौधा	सी	
243.a	आर्टिमिसिया निलगिरिका	दवाना	पुष्प	सी	
243.b	आर्टिमिसिया निलगिरिका	दवाना	समग्र पौधा	सी	
244.a	आर्टिमिसिया पैलेन्स	धावनम	पत्ती	सी	
244.b	आर्टिमिसिया पैलेन्स	धावनम	पुष्प	सी	
245.a	एट्रोफा बेल्लाडोना	बेलेडोना	पत्ती	सी	
245.b	एट्रोफा बेल्लाडोना	बेलेडोना	जड	सी	
246.a	ऐजाडिरक्टा इंडिका	नीम	पत्ती	सी	
246.b	ऐजाडिरक्टा इंडिका	नीम	फल	एम	
247.	बेकोपा मोन्नेरी	निरब्राह्मी	समग्र पौधा	एम	
248.	बेसेला एल्बा	भारतीय शाक	पत्ती	सी	
249.a	बोरहेविया डिफ्यूजा	पुनर्नवा	जड	एम	
249.b	बोरहेविया डिफ्यूजा	पुनर्नवा	समग्र पौधा	एम	
250.	ब्रैंसिका नाइग्रा	सरसो	बीज	सी	
251.	सिजलपिनिया सैपन	पाथीमुखम	हार्ट वुड	सी	
252.	कैलोट्रोपिस जैजेन्सिया	आख फूल	पुष्प	एम	
253.a	कैलोट्रोपिस प्रोसेरा	आख	पत्ती	एम	
253.b	कैलोट्रोपिस प्रोसेरा	आख	लेटेक्स	एम	
254.a	कैसिया फिस्टुला	अमलताश फली	पुष्प	एम	
254.b	कैसिया फिस्टुला	अमलताश फली	फल	एम	
254.c	कैसिया फिस्टुला	अमलताश फली	छाल	सी	
255.a	कैसिया टोरा	चकोदा बीज	फल	एम	
255.b	कैसिया टोरा	चकोदा बीज	बीज	एम	

255.c	कैसिया टोरा	चकोदा बीज	पत्ती	एम
256.a	कैथारेन्थस रोसियस	सदाबहार	जड	सी
256.b	कैथारेन्थस रोसियस	पत्ती	पत्ती	सी
257.a	सेंटेला एशियाटिका	ब्राह्मी	पत्ती	एम
257.b	सेंटेला एशियाटिका	ब्राह्मी	समग्र पौधा	एम
258.a	सेफालिस इपिकाकुन्हा	इपेक	जड	सी
258.b	सेफालिस इपिकाकुन्हा	इपेक	प्रकन्द	सी
259.	सेसट्रम डाइयूरनम	दिन का राजा	पत्ती	सी
260.	क्लोरोफाइटम बोरिविलियानम	मूसली	जड नली	सी
261.	क्राइसनथिम पार्थनियम	फियर फियु	पत्ती	सी
262.	क्राइसोपेगन जिजानियोडिस	खसखस	जड	सी
263.a	साइकोरियम इनटीबस	कसनी	बीज	सी
263.b	साइकोरियम इनटीबस	कसनी	पुष्प	सी
263.c	साइकोरियम इनटीबस	कसनी	पत्ती	सी
264.	साइसस क्वार्क्वेगुलेसि	हाथजोड़ी	तना	एम
265.a	सिट्रुलस कोलोसिंथिस	इंद्रायन	फल	एम
265.b	सिट्रुलस कोलोसिंथिस	इंद्रायन	जड़	एम
266.	क्रोटोन टीग्लियम	जमाल घोटा	बीज	सी
267.	कुर्कुमा एंगस्टीफोलिया	एरारुट	प्रकन्द	सी
268.	कुर्कुमा जिङ्डेरिया	काचर	प्रकन्द	सी
269.	कस्कुटारिफलेक्सा	अमर बेल	समग्र पौधा	एम
270.	सिम्बोपेगन सिट्राटस	लेमन घास	पत्ती	एम
271.	सिम्बोपेगन फ्लेक्सोसस	लेमन घास	समग्र पौधा	सी
272.a	सिम्बोपेगनमार्टिनी	अदरक घास	पुष्प शीर्ष	सी
272.b	सिम्बोपेगनमार्टिनी	अदरक घास	पत्ती	एम
272.c	सिम्बोपेगनमार्टिनी	अदरक घास	तना	सी
273.	सिम्बोपेगन विंटरियानस	सिट्रोनेला	पत्ती	सी
274.	साइपेरस रोट्टेंडस	नाग मौथा	जड़	एम
275.	साइपेरस स्केरियोसस	नाग मौथा	जड़	एम
276.a	डिजिटैलिस लेनाटा	फक्स ग्लोव	फली	सी
276.b	डिजिटैलिस लेनाटा	फक्स ग्लोव	समग्र पौधा	सी
276.c	डिजिटैलिस लेनाटा	फक्स ग्लोव	बीज	सी
277.	डाइस्कोरिया फ्लोरिबुंडा	यम	जड़	सी
278.	इकलीप्टा प्रोसट्राटा	भृगराज	समग्र पौधा	एम
279.a	यूक्लेप्टस सिटरीडोरा	यूक्लेप्टिस	पत्ती	सी
279.b	यूक्लेप्टस सिटरीडोरा	यूक्लेप्टिस	काष्ठ	सी
280.a	यूक्लेप्टस ग्लोब्यूलस	यूक्लेप्टिस	पत्ती	सी
280.b	यूक्लेप्टस ग्लोब्यूलस	यूक्लेप्टिस	काष्ठ	सी
281.	इवोल्वुलस एल्सीनोयडिस	शंख पुष्णी	समग्र पौधा	एम

282.a	ग्लोसियम फ्लेवम	समुद्री खसखस	पत्ती	सी
282.b	ग्लोसियम फ्लेवम	समुद्री खसखस	पुष्प	सी
282.c	ग्लोसियम फ्लेवम	समुद्री खसखस	बीज	सी
283.a	ग्लोरियोसा सुपर्बा	कलिहारी	जड	सी
283.b	ग्लोरियोसा सुपर्बा	कलिहारी	बीज	सी
284.a	ग्लैसीराइजा ग्लेब्रा	मुलेठी	जड	सी
284.b	ग्लैसीराइजा ग्लेब्रा	मुलेठी	तना	सी
285.	हेडाइकियम कोरोनारियम	काचर	प्रकन्द	सी
286.	हेडाइकियम स्पाइकाटम	कपूरकचरी	प्रकन्द	सी
287.a	हिबिस्कस रोजा—साइनेंसिस	गुडहल	पुष्प	सी
287.b	हिबिस्कस रोजा—साइनेंसिस	गुडहल	जड	सी
288.	हायोसायमस म्यूटिकस	हेनबेन	पत्ती	सी
289.	इंडिगोफेरा टिकटोरिया	काली मेंहदी	पत्ती	सी
290.	इन्यूला रेसीमोसा	पुसकामूल	जड	सी
291.	जेट्रोफा कारकस	रतनजोत	बीज	सी
292.	जस्टीसिया एडाटोडा / एडाटोडा जेलानिका	वसाका	पत्ती	सी
293.	केंपफेरिया ग्लांगा	कचोरा	प्रकन्द	सी
294.	लोसोनिया इनारमिस	मेंहदी	पत्ती	सी
295.	लेपिडियम सेंटीवम	चानसारी & आली	बीज	सी
296.	लेप्टार्डेनिया रेटीकुलाटा	दुधबेल	तना	सी
297.	ल्यूक्स एस्पेरा	द्रोण पुष्पी	समग्र पौध	एम
298.	मेंथा आरवेसिस	पुदिना	पत्ती	सी
299.	मेंथा पाइपेरिया	पुदिना	पत्तियां	सी
300.	मेंथा स्पाइकाटा	पुदिना	पत्ती	सी
301.	मोरस अल्बा	शहतूत	पत्तियां	सी
302.a	नेरियम इंडिकम	कनेर	पत्ती	एम
302.b	नेरियम इंडिकम	कनेर	जड	सी
302.c	नेरियम इंडिकम	कनेर	छाल	सी
303.	ओसिम बेसिलिकम	तुलसी	समग्र पौधा	सी
304.a	ओसिम टेन्यूइफ्लोरम	काली तुलसी	पत्ती	सी
304.b	ओसिम टेन्यूइफ्लोरम	काली तुलसी	वायवीय अंश	सी
305.a	ओरिगेरम मेजोराना	मेजोरम	पत्ती	सी
305.a	ओरिगेरम मेजोराना	मेजोरम	समग्र पौधा	सी
306.	पेपावर सोम्निफेरम	अफीम दाना	बीज	सी
307.	पेडालियम म्यूरेक्स	बड़ा गोखरु	फल	एम
308.a	पेलारगोनियम ग्रेवियोलेस	जरनियम रोज	पत्ती	सी
308.b	पेलारगोनियम ग्रेवियोलेस	जरनियम रोज	पुष्प	सी
309.	फाइलेंथस एमारस	भूमि आंवला	समग्र पौधा	एम

310.	पाइपर बिटल	पान पत्ता	फती	सी
311.a	पाइपर लौंगम	पिपली/लौंग पिपर	फल	सी
311.b	पाइपर लौंगम	पिपली/लौंग पिपर	जड़	सी
311.c	पाइपर लौंगम	पिपली/लौंग पिपर	तना	सी
312.a	प्लेनटागो ओवाटा	इसबगुल	हस्क	सी
312.b	प्लेनटागो ओवाटा	इसबगुल	बीज	सी
313.a	प्लेकट्रैनथास बारबटास / कॉलियस फोर्स कोली	इंडियन कोलेयस	फती	सी
313.b	प्लेकट्रैनथास बारबटास / कॉलियस फोर्स कोली	इंडियन कोलेयस	जड़	सी
314.	पोगोस्टेमन कैबिलन	पटचौली	समग्र पौधा	सी
315.	पॉगामिया पिन्नाटा	करंज	बीज	एम
316.a	रोजमारियानास आॅफिसिनालिस	मेहंदी	फती	सी
316.b	रोजमारियानास आॅफिसिनालिस	मेहंदी	फती	सी
317.	सालवोडोरा पर्सिका	मेसवाक	तना	सी
318.	सेन्ना एलकजेनड्रिना	सेना	फती	सी
319.a	साइडा कोर्डिफोलिया	बाला	जड़	एम
319.b	साइडा कोर्डिफोलिया	बाला	फल	एम
319.c	साइडा कोर्डिफोलिया	बाला	बीज	एम
319.d	साइडा कोर्डिफोलिया	बाला	समग्र पौधा	एम
320.a	सीलिबम मारियानम	दुग्ध रोम	फती	सी
320.b	सीलिबम मारियानम	दुग्ध रोम	फती	एम
321.a	साइमोन्डसिया चाइर्नेसिस	जोजोबा	बीज	सी
321.b	साइमोन्डसिया चाइर्नेसिस	जोजोबा	बीज	सी
322.a	सोलेनम नाइग्रम	काकामाची	फल	एम
322.b	सोलेनम नाइग्रम	काकामाची	जड़	एम
322.c	सोलेनम नाइग्रम	काकामाची	समग्र पौधा	एम
323.a	सोलेनम लेसिनियाटम	कंगारु सेव	फती	सी
323.b	सोलेनम लेसिनियाटम	कंगारु सेव	पुष्प	सी
323.c	सोलेनम लेसिनियाटम	कंगारु सेव	बीज	सी
324.a	सोलेनम प्यूबेंसेस	सुनडाइ काइ	फती	एम
324.b	सोलेनम प्यूबेंसेस	सुनडाइ काइ	फल	एम
325.a	सोलेनम वायारम	उष्णकटिबंधीय सोडा सेव	जड़	सी
325.b	सोलेनम वायारम	उष्णकटिबंधीय सोडा सेव	पुष्प	सी
325.c	सोलेनम वायारम	उष्णकटिबंधीय सोडा सेव	फल	सी
326.a	सोलेनम जेंथाकारपम	कटेली	फल	एम
326.b	सोलेनम जेंथाकारपम	कटेली	समग्र पौधा	एम

327.a	स्फीरेंथस इंडिकस	गोरक मुंडी	समग्र पौधा	एम
327.b	स्फीरेंथस इंडिकस	गोरक मुंडी	पुष्प गुच्छ	एम
328.	स्टीविया रिबोडियाना	स्टेविया	पत्तिया	सी
329.a	टेफ्रोसिया परपुरिया	शरद फोका	पत्ती	एम
329.b	टेफ्रोसिया परपुरिया	शरद फोका	जड	एम
329.c	टेफ्रोसिया परपुरिया	शरद फोका	बीज	एम
329.d	टेफ्रोसिया परपुरिया	शरद फोका	फल	एम
330.a	टेरमिनेलिया केटेप्पा	जंगली बादाम	बीज	एम
330.b	टेरमिनेलिया केटेप्पा	जंगली बादाम	फल	एम
330.c	टेरमिनेलिया केटेप्पा	जंगली बादाम	पत्ती	एम
331.a	थेसपेसिया पोपूलनिया	परिशा	पत्ती	एम
331.b	थेसपेसिया पोपूलनिया	परिशा	फल	एम
332.a	थाइमस बुलगारिस	वन अजवायन	पत्ती	सी
332.b	थाइमस बुलगारिस	वन अजवायन	बीज	सी
333.a	टिनोस्पोरा कोर्डिफोलिया	अमृतवाली	तना	सी
333.b	टिनोस्पोरा कोर्डिफोलिया	अमृतवाली	समग्र पौधा	सी
334.	ट्रैकिस्पर्म एम्पी	अजवायन	बीज	सी
335.	ट्राइब्यूलस टेरेस्ट्रिस	गोक्खुरा	फल	एम
336.	विंका माइनर	पेरिविंकल	पत्ती	एम
337.a	वाइटेक्स नेगोन्डो	नीरगुंडी	पत्ती	सी
337.b	वाइटेक्स नेगोन्डो	नीरगुंडी	बीज	एम
338.	वाइटेक्स ट्राइफोलिया	नेककी	पत्ती	एम
339.	विथानिया सोम्निफेरा	अश्वगंधा	जड	सी
340.	बुद्फोर्डिया फ्रुटीकोसा	दाइफूल	फूल	एम
341.	जिजिफस जुजुबा	जुजुबा	फल	एम
	<b>XX. मसाला फसलें</b>			
342.	एल्पीनिया ग्लांगा	बृहतर ग्लांगा / कुलंजन	प्रकंद	सी
343.	एमोमम सुबुलाटम	बड़ी इलायची	बीज	सी
344.a	एनेथम ग्रेवियोलेंस	डिल / सोआ	पत्ती	सी
344.b	एनेथम ग्रेवियोलेंस	डिल / सोआ	बीज	सी
345.	एपियम ग्रेवियोलेंस	अजवायनधादाम	पूरा पौधा	सी
346.	कैप्सिकम एनम	शिमला मिर्च	फल	सी
347.	कैप्सिकम फ्रूटेसेन्स	मिर्च	फल	सी
348.	केरम कार्वी	जीरा	फल	सी
349.	सिनामोमम केशिया	किसिया	छाल	सी
350.a	सिनामोमम टमाला	तेजपत्ता	छाल	सी
350.b	सिनामोमम टमाला	तेजपत्ता	पत्ती	सी
351.	सिनामोमम वेरम	दालचीनी	छाल	सी

352.		कोरिएंड्रम सैटिवम	धनिया	पूरा पौधा	सी
353.a		क्रोकस सैटिवस	केसर	पुष्प शीर्ष	सी
353.b		क्रोकस सैटिवस	केसर	वर्तिकाग्र	सी
354.		व्यूमिनम सिमिनम ( समरूपव्यूमिनम ओडोरम )	जीरा	बीज	सी
355.		कूर्कमा लॉगा	हल्दी	प्रकंद	सी
356.a		इलेटेरिया कार्ड्मोमम	छोटी इलायची	फल	सी
356.b		इलेटेरिया कार्ड्मोमम	छोटी इलायची	बीज	सी
357.		फोयेनिकुलम वल्लोर	बड़ी सौंफ / मोती सौंफ	फल	सी
358.		मूरेया कोयेनिगी	करी पत्ता	पत्ती	सी
359.a		माइरिस्टिका फ्रेगरेन्स	जायफल	बीजोपांग	सी
359.b		माइरिस्टिका फ्रेगरेन्स	जायफल	फल	सी
360.		नाइगेला सेटिवा	मंगराइल / काला जीरा	बीज	सी
361.a		पिमेंटा डायोइका	पिमेंटो / जमैका की गोल मिर्च	फल	सी
361.b		पिमेंटा डायोइका	पिमेंटो / जमैका की गोल मिर्च	पत्ती	सी
362.		पिपिनेला एनिसम	सौंफ बीज	बीज	सी
363.		पाइपर नाइग्रम	काली मिर्च	फल	सी
364.		साइजिजियम एरोमेटिकम	लॉग	पुष्पकली	सी
365.		टैमरिन्डस इडिका	इमली	फल	सी
366.		ट्रैकिस्पर्मम एम्पी	अजवायन	बीज	सी
367.a		ट्राइगोनेला फोयेनम—ग्रैकम	मेथी	पत्ती	सी
367.b		ट्राइगोनेला फोयेनम—ग्रैकम	मेथी	बीज	सी
368.a		वैनिला प्लेनिफोलिया (पर्याय : वैनिला फ्रैगरेन्स)	वैनिला	फली	सी
368.b		वैनिला प्लेनिफोलिया (पर्याय : वैनिला फ्रैगरेन्स)	वैनिला	पत्तियाँ	सी
369.		जिजिबर औफिसिनेल	अदरक	प्रकंद	सी
	<b>XXI. बागवानी फसलें</b>				
370.a		एनेकार्डियम ओसिडेंटेल	काजू	फल	सी
370.b		एनेकार्डियम ओसिडेंटेल	काजू	बीज	सी
371.		एरेका कैटेचु	सुपारी	छाली	सी
372.		बोरेसस फ्लैबेलिफेर	ताङ	फल	सी
373.		कैमेलिया साइनेसिस	चाय	पत्ती	सी
374.a		कोकस च्यूसिफेरा	नारियल	पौधा	सी
374.b		कोकस च्यूसिफेरा	नारियल	फल	सी
374.c		कोकस च्यूसिफेरा	नारियल	जड़	सी
375.a		कॉफिया अरेबिका	काफी	बीज	सी

375.b	कॉफिया अरेबिका	काफ़ी	फली	सी
376.a	कॉफिया कैनेफोरा	काफ़ी	बीज	सी
376.b	कॉफिया कैनेफोरा	काफ़ी	फली	सी
377.a	इलेइस ग्यूड्नेन्सिस	ताड़	फल	सी
377.b	इलेइस ग्यूड्नेन्सिस	ताड़	गुठली	सी
377.c	इलेइस ग्यूड्नेन्सिस	ताड़	बीज	सी
378.a	हेविया ब्रैसिलिएन्सिस	रबड़	क्षीर	सी
378.b	हेविया ब्रैसिलिएन्सिस	रबड़	बीज	सी
378.c	हेविया ब्रैसिलिएन्सिस	रबड़	काष्ठ	सी
379.a	थियोब्रोमा कोकोवा	कोकोआ	फती	सी
379.b	थियोब्रोमा कोकोवा	कोकोआ	फूल	सी
379.c	थियोब्रोमा कोकोवा	कोकोआ	फल	सी
379.d	थियोब्रोमा कोकोवा	कोकोआ	बीज	सी
<b>XXII. मशरूम</b>				
380.	एपोरिकस बाइस्पोरस	छोटे मशरूम	सम्पूर्ण पौधा	सी
381.	ऑरिकुलारिया औरीकुला—जुड़इ	काष्ठ बीज	सम्पूर्ण पौधा	सी
382.	ऑरिकुलारिया पोलिट्राइका	रोयेंदार काष्ठ बीज	सम्पूर्ण पौधा	सी
383.	पिल्यूटोस ऑस्ट्रिएटस	धींगरी	सम्पूर्ण पौधा	सी
384.	ट्रेमेला मेसेंटेरिका	गोल्डन जेली	सम्पूर्ण पौधा	सी
385.	ट्रेमेला प्यूसिफार्मिस	सफेद जेली	सम्पूर्ण पौधा	सी

### टिप्पण

1. यह अधिसूचना ऐसी मदों जिनके अंतर्गत जैविक संसाधन भी हैं के व्यापार को सुकर बनाने के लिए है जिसका सामान्यतः वस्तुओं के क्रय में व्यापार किया जाता है और यदि इन मदों में से कोई मद किसी अन्य प्रयोजन के लिए उपयोग किए जाने के लिए आशयित है तो पूर्वोक्त अधिनियम के सुसंगत उपबंध लागू होंगे।
2. ऐसे उत्पाद जो उपरोक्त सारणी में सूचीबद्ध मदों से व्युत्पन्न किए जाते हैं, सामान्य प्रचलन के पदार्थ के रूप में व्यापार किए जाते हैं, सामान्य वस्तुओं के रूप में सामान्य रूप से व्यापार किए गए रूप में भी माना जाएगा और ऐसे मामलों में सिद्ध करने का भार कि उक्त उत्पाद सामान्य प्रचलन के अंतर्गत आते हैं, दावेदार पर होगा।
3. अधिसूचना कृषित प्रजातियों (जैविक संसाधनों) वन्य सापेक्षों को लागू नहीं होंगे।
4. ऊपर उल्लिखित जैविक संसाधनों के स्रोत इस अधिसूचना से संलग्न प्ररूप में राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण के समक्ष विनिर्माता या निर्यात अभिकरण द्वारा कृषित या मिश्रित प्रवर्ग (कृषित +वन्य=एम के लिए घोषित किए जाएंगे।
5. उपरोक्त सूचीबद्ध जैविक संसाधनों का प्रवर्गीकरण- औषधीय पौधे, रेशदार फसलें, चारा फसलें और हरी खाद केवल व्याख्यात्मक प्रयोजन के लिए हैं और एक उपयोग प्रवर्ग के अधीन उल्लिखित जैविक संसाधन अन्य उपयोग प्रवर्ग के अंतर्गत भी आ सकता है।
6. इस अधिसूचना के लागू होने के प्रयोजन के लिए, ऊपर सारणी के स्तंभ (3) में दिए गए जैविक संसाधनों के वैज्ञानिक नाम लागू होंगे।

**प्रूप**  
(टिप्पण 4 देखें)

<p>सेवा में,</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>6. शासकीय प्रयोग के लिए</p>
<p>1. निम्नलिखित से प्रेषित माल (निर्यातकर्ता/विनिर्माता-कारबार का नाम तथा पता रजिस्ट्रीकरण सं. पैन सं., मोबाइल नं., ई.मेल पहचान और आई ई कोड)</p>	
<p>2. निम्नलिखित प्रेषित माल (प्रेषिति का नाम, पता देश)</p>	
<p>3. प्राप्त व्यापार आदेश के ब्यौरे</p>	
<p>4. परिवहन के साधन और मार्ग (जहां तक जात हो)</p>	
<p>5. पत्तन का नाम (यदि निर्यात किया गया हो)</p> <p>(क) भारत में</p> <p>(ख) आयात करने वाला देश</p>	

<p>7. भारतीय व्यापार वर्गीकरण सुमेलित प्रणाली कोड (आईटीसी-एचएस) (जहां उपलब्ध हो)</p>	<p>8. पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की अधिसूचना सं. - ----- तारीख में वस्तुओं सामान्यतः के रूप में व्यापार किया गया</p>	<p>9.व्याख्यात्मक व्यापार या सामान्य नाम</p>	<p>10. जैविक संसाधन का नाम अधिमानतः वैज्ञानिक नाम</p>	<p>11.पादप भाग</p>	<p>12.अंतिम उपयोग (ओषधीय/प्रजाती/फलोध्यान/सुगंधित/खाद्य) अन्य (कृपया विनिर्दिष्ट करें)</p>
<p>13. पैकेजों की संख्या और प्रकार: वस्तुओं का वर्णन</p>	<p>14.कृषित स्रोत या कृषित + वन्य=मिश्रित (एम)</p>	<p>15. भार (कि.ग्रा.) में</p>	<p>16. कुल मूल्य(रूपए में)</p>	<p>17.बीजक संख्या और तारीख</p>	
<p>18. निर्यातकर्ता/विनिर्माता द्वारा घोषणा अधोहस्ताक्षरी घोषणा करता है कि ऊपर दिए गए ब्यौरे और कथन सही हैं। उक्त सामग्री/जैविक संसाधन .....में उत्सादित किए गए थे/से उपाप्त किए गए थे। (स्थान/ग्राम/ताल्लुक/मंडल/ज़िले का नाम)</p>					
<p>और वे स्रोत अपेक्षाओं का अनुपालन करते हैं तथा.....को निर्यात किए जा रहे हैं। (आयात करने वाली फर्म का पता और देश)</p>					
<p>मैं सत्यनिष्ठा से यह प्रतिज्ञान करता हूं और घोषणा करता हूं कि यहां दी गई जानकारी सत्य और सही है और मैं इसमें दी गई किसी मिथ्या सूचना के लिए दायी हूं।</p>					
<p>प्रति: राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण, 5वां तल, टीआईसीईएल जैव पार्क, सीएसआईआर रोड, तारामनी, चैन्नई-600113</p>					

[फा. सं. 28-13/2008-सीएस-III (एनबीए) खंड 2]

डा. सुजाता अरोड़ा, (वैज्ञानिक 'जी'/सलाहकार)

**MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE**  
**NOTIFICATION**

New Delhi, the 7th April, 2016

**S.O. 1352(E).**—In exercise of the powers conferred by section 40 of the Biological Diversity Act, 2002 (18 of 2003) and in supersession of the notification number S.O.2726(E), dated the 26<sup>th</sup> October 2009, the Central Government, in consultation with the National Biodiversity Authority, hereby declares that the provisions of this Act shall not apply to the biological resources specified in column (3) of the Table below, having the illustrative trade or common name as mentioned in column (4) of the said Table, with plant part as specified in column (5) of the aforesaid Table and having the Source as mentioned in column (6) of the aforesaid Table, provided the said biological resources are normally traded as commodities subject to the terms enumerated in the Notes given below the said Table, namely:-

Sl. No.	Items	Biological resources	Illustrative trade or common name	Plant part	Source: (cultivated=C; wild= W; cultivated plus wild=Mixed-M)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>I. Cereals</b>					
1.a		Hordeum vulgare	Barley	Grain	C
1.b		Hordeum vulgare	Barley	Whole Plant	C
2.a		Oryza sativa	Paddy	Grain	C
2.b		Oryza sativa	Paddy	Whole Plant	C
3.a		Secale cereale	Rye	Grain	C
3.b		Secale cereale	Rye	Whole Plant	C
4.a		Triticum aestivum	Wheat	Grain	C
4.b		Triticum aestivum	Wheat	Whole Plant	C
5.a		Triticum durum	Macaroni wheat	Grain	C
5.b		Triticum durum	Macaroni wheat	Whole Plant	C
6.a		Zea mays	Maize	Grain	C
6.b		Zea mays	Maize	Whole Plant	C
<b>II. Millets</b>					
7.a		Echinochloa colona	Barnyard millet	Grain,	C
7.b		Echinochloa colona	Barnyard millet	Whole Plant	C
8.a		Eleusine coracana	Finger millet /Ragi	Grain	C
8.b		Eleusine coracana	Finger millet /Ragi	Whole Plant	C
9.a		Panicum miliaceum	Common millet	Grain	C
9.b		Panicum miliaceum	Common millet	Whole Plant	C
10.a		Panicum sumatrense	Little millet	Grain	C
10.b		Panicum sumatrense	Little millet	Whole Plant	C
11.a		Paspalum scrobiculatum	Kodo millet	Grain	C
11.b		Paspalum scrobiculatum	Kodo millet	Whole Plant	C
12.a		Pennisetum glaucum	Pearl millet /Bajra	Grain	C
12.b		Pennisetum glaucum	Pearl millet /Bajra	Whole Plant	C
13.a		Setaria italica	Italian millet	Grain	C
13.b		Setaria italica	Italian millet	Whole Plant	C
14.a		Sorghum bicolor	Sorghum /Jawar	Grain	C
14.b		Sorghum bicolor	Sorghum /Jawar	Whole Plant	C
<b>III. Pulses</b>					
15.a		Cajanus cajan	Pigeon pea /Arhar	Seed	C
15.b		Cajanus cajan	Pigeon pea /Arhar	Pod	C
16.a		Cicer arietinum	Bengal gram	Seed	C
16.b		Cicer arietinum	Bengal gram	Pod	C
17.a		Lablab purpureus	Lablab bean	Seed	C
17.b		Lablab purpureus	Lablab bean	Pod	C
18.a		Lathyrus sativus	Khesari /Chickling vetch	Seed	C
18.b		Lathyrus sativus	Khesari /Chickling vetch	Pod	C

19.a		Lens culinaris	Lentil	Seed	C
19.b		Lens culinaris	Lentil	Pod	C
20.a		Macrotyloma uniflorum	Horse gram	Seed	C
20.b		Macrotyloma uniflorum	Horse gram	Pod	C
21.a		Pisum sativum var. arvense	Field Pea	Seed	C
21.b		Pisum sativum var. arvense	Field Pea	Pod	C
22.a		Vicia crassa	Cow pea	Seed	C
22.b		Vicia crassa	Cow pea	Pod	C
23.a		Vicia faba	Field bean	Seed	C
23.b		Vicia faba	Field bean	Pod	C
24.a		Vicia sativa	Common vetch	Seed	C
24.b		Vicia sativa	Common vetch	Pod	C
25.a		Vigna aconitifolia	Moth Bean/Kidney bean	Seed	C
25.b		Vigna aconitifolia	Moth Bean/Kidney bean	Pod	C
26.a		Vigna angularis	Adzuki bean	Seed	C
26.b		Vigna angularis	Adzuki bean	Pod	C
27.a		Vigna mungo	Black gram	Seed	C
27.b		Vigna mungo	Black gram	Pod	C
28.a		Vigna radiata	Green gram	Seed	C
28.b		Vigna radiata	Green gram	Pod	C
29.a		Vigna umbellata	Rice bean	Bean	C
29.b		Vigna umbellata	Rice bean	Pod	C
<b>IV. Oil Seeds</b>					
30.a		Arachis hypogaea	Ground nut	Seed	C
30.b		Arachis hypogaea	Ground nut	Pod	C
31.a		Brassica campestris var. Yellow sarson	Indian rape seed / Mustard	Seed	C
31.b		Brassica campestris var. Yellow sarson	Indian rape seed / Mustard	Pod	C
32.a		Brassica campestris var. Brown sarson	Indian rape seed / Mustard	Seed	C
32.b		Brassica campestris var. Brown sarson	Indian rape seed / Mustard	Pod	C
33.a		Brassica juncea	Indian rape seed / Mustard	Seed	C
33.b		Brassica juncea	Indian rape seed / Mustard	Pod	C
34.a		Brassica napus	Indian rape seed / Mustard	Seed	C
34.b		Brassica napus	Indian rape seed / Mustard	Pod	C
35.a		Brassica rapa	Indian rape seed / Mustard	Seed	C
35.b		Brassica rapa	Indian rape seed / Mustard	Pod	C
36.		Carthamus tinctorius	Safflower	Seed	C
37.a		Eruca sativa subsp. sativa	Rocket salad /Taramira	Seed	C
37.b		Eruca sativa subsp. sativa	Rocket salad /Taramira	Leaf	C
38.a		Glycine max	Soybean	Seed	C
38.b		Glycine max	Soybean	Pod	C
39.		Guizotia abyssinica	Niger	Seed	C
40.a		Helianthus annuus	Sunflower	Seed	C
40.b		Helianthus annuus	Sunflower	Kernel	C
41.a		Linum usitatissimum	Linseed	Seed	C
41.b		Linum usitatissimum	Linseed	Pod	C
42.a		Ricinus communis	Castor	Seed	C
42.b		Ricinus communis	Castor	Pod	C

43.a		Sesamum indicum	Sesame	Seed	C
43.b		Sesamum indicum	Sesame	Pod	C
	<b>V. Fibre Crops</b>				
44.a		Corchorus capsularis	White Jute	Seed	C
44.b		Corchorus capsularis	White Jute	Whole Plant	C
44.c		Corchorus capsularis	White Jute	Fiber	C
44.d		Corchorus capsularis	White Jute	Stem	C
45.a		Corchorus olitorius	Tossa Jute	Seed	C
45.b		Corchorus olitorius	Tossa Jute	Whole Plant	C
45.c		Corchorus olitorius	Tossa Jute	Fiber	C
45.d		Corchorus olitorius	Tossa Jute	Stem	C
46.a		Gossypium arboreum	Tree cotton	Fiber	C
46.b		Gossypium arboreum	Tree cotton	Seed capsule	C
47.a		Gossypium barbadense	Cotton	Fiber	C
47.b		Gossypium barbadense	Cotton	Seed Capsule	C
47.c		Gossypium barbadense	Cotton	Whole Plant	C
48.a		Gossypium herbaceum	Cotton	Fiber	C
48.b		Gossypium herbaceum	Cotton	Seed Capsule	C
48.c		Gossypium herbaceum	Cotton	Whole Plant	C
49.a		Gossypium hirsutum	Cotton	Fiber	C
49.b		Gossypium hirsutum	Cotton	Seed Capsule	C
49.c		Gossypium hirsutum	Cotton	Whole Plant	C
50.a		Hibiscus sabdariffa	Red sorrel	Stem	C
50.b		Hibiscus sabdariffa	Red sorrel	Fiber	C
50.c		Hibiscus sabdariffa	Red sorrel	Whole Plant	C
50.d		Hibiscus sabdariffa	Red sorrel	Seed	C
	<b>VI. Forage Crops</b>				
51.a		Avena sativa	Oats	Whole Plant	C
51.b		Avena sativa	Oats	Grain	C
52.a		Cenchrus ciliaris	Buffel grass	Whole Plant	C
52.b		Cenchrus ciliaris	Buffel grass	Grain	C
53.a		Cenchrus setigerus	Birdwood grass	Whole Plant	C
53.b		Cenchrus setigerus	Birdwood grass	Grain	C
54.a		Chrysopogon fulvus	Dharaf grass	Whole Plant	C
54.b		Chrysopogon fulvus	Dharaf grass	Grain	C
55.a		Dichanthium annulatum	Marvel grass	Whole Plant	C
55.b		Dichanthium annulatum	Marvel grass	Grain	C
56.a		Euchlaena mexicana	Teosinte	Whole Plant	C
56.b		Euchlaena mexicana	Teosinte	Grain	C
57.a		Fagopyrum esculentum	Buck wheat	Whole Plant	C
57.b		Fagopyrum esculentum	Buck wheat	Seed	C
58.a		Festuca spp.	Fescue	Whole Plant	C
58.b		Festuca spp.	Fescue	Seed	C
59.a		Medicago sativa	Lucerne	Whole Plant	C
59.b		Medicago sativa	Lucerne	Seed	C
59.c		Medicago sativa	Lucerne	Pod	C
60.a		Melilotus indicus	Sweet clover /senji	Whole Plant	C
60.b		Melilotus indicus	Sweet clover /senji	Bean	C
60.c		Melilotus indicus	Sweet clover /senji	Pod	C
61.a		Panicum maximum	Guinea grass	Whole Plant	C
61.b		Panicum maximum	Guinea grass	Grain	C
62.a		Pennisetum pedicellatum	Dinanath grass	Whole Plant	C
62.b		Pennisetum pedicellatum	Dinanath grass	Grain	C
63.a		Pennisetum purpureum	Napier grass	Whole Plant	C
63.b		Pennisetum purpureum	Napier grass	Grain	C

64.		Setaria sphacelata	Golden bristle grass	Whole Plant	C
65.a		Sorghum bicolor subsp. drummondii	Forage sorghum (incl. sudan grass)	Whole Plant	C
65.b		Sorghum bicolor subsp. drummondii	Forage sorghum (incl. sudan grass)	Grain	C
66.a		Stylosanthes guyanensis	Stylo/Tropical lucerne	Whole Plant	C
66.b		Stylosanthes guyanensis	Stylo/Tropical lucerne	Grain	C
67.a		Trifolium alexandrium	Berseem/Egyptian clover	Whole Plant	C
67.b		Trifolium alexandrium	Berseem/ Egyptian clover	Grain	C
	<b>VII. Green Manures</b>				
68.a		Crotalaria juncea	Sunhemp	Whole Plant	C
68.b		Crotalaria juncea	Sunhemp	Seed	C
69.a		Hibiscus cannabinus	Mesta	Whole Plant	C
69.b		Hibiscus cannabinus	Mesta	Seed	C
70.a		Sesbania aculeata	Dhaincha	Whole Plant	C
70.b		Sesbania aculeata	Dhaincha	Seed	C
70.c		Sesbania aculeata	Dhaincha	Pod	C
	<b>VIII. Sugar Crops</b>				
71.a		Saccharum officinarum	Sugar cane	Stem	C
71.b		Saccharum officinarum	Sugar cane	Whole Plant	C
	<b>IX. Narcotics</b>				
72.a		Nicotiana tabacum	Tobacco	Leaf	C
72.b		Nicotiana tabacum	Tobacco	Whole Plant	C
	<b>X. Cucurbits</b>				
73.a		Benincasa hispida	White Gourd/Petta	Leaf	C
73.b		Benincasa hispida	White Gourd/Petta	Fruit	C
73.c		Benincasa hispida	White Gourd/Petta	Flower	C
74.a		Citrullus lanatus	Watermelon	Fruit	C
74.b		Citrullus lanatus	Watermelon	Rind	C
75.a		Coccinia grandis	Gherkin/Ivy Gourd	Root	C
75.b		Coccinia grandis	Gherkin-Ivy Gourd	Fruit	C
76.a		Cucumis callosus	Melon/Bitter Cucumber	Fruit	C
76.b		Cucumis callosus	Melon/Bitter Cucumber	Seed	C
77.a		Cucumis melo	Muskmelon	Fruit	C
77.b		Cucumis melo	Muskmelon	Seed	C
78.		Cucumis melo var. momordica	Cantaloupe/Mushmelon	Fruit	C
79.a		Cucumis melo var. utilissimus	Snake Cucumber/Kakri	Root tubers	C
79.b		Cucumis melo var. utilissimus	Snake Cucumber/Kakri	Fruit	C
80.a		Cucumis sativus	Cucumber/Keera	Fruit	C
80.b		Cucumis sativus	Cucumber/Keera	Root tubers	C
81.		Cucurbita maxima	Indian squash	Fruit	C
82.a		Cucurbita moschata	Pumpkin	Flower	C
82.b		Cucurbita moschata	Pumpkin	Stem	C
82.c		Cucurbita moschata	Pumpkin	Fruit	C
83.a		Cucurbita pepo	Field Pumpkin	Fruit	C
83.b		Cucurbita pepo	Field Pumpkin	Flower	C
83.c		Cucurbita pepo	Field Pumpkin	Leaf	C
83.d		Cucurbita pepo	Field Pumpkin	Seed	C
84.		Lagenaria siceraria	Bottle Gourd/Giya/Lauki	Fruit	C
85.a		Luffa acutangula	Angled Luffa/Toria	Root	C
85.b		Luffa acutangula	Angled Luffa/Toria	Fruit	C
86.a		Luffa cylindrica	Sponge Gourds	Fruit	C
86.b		Luffa cylindrica	Sponge Gourds	Seed	C

87.a		Momordica charantia	Bitter Gourd/Karela	Fruit	C
87.b		Momordica charantia	Bitter Gourd/Karela	Seed	C
87.c		Momordica charantia	Bitter Gourd/Karela	Root	C
88.a		Praecitrullus fistulosus	Tinda	Fruit	C
88.b		Praecitrullus fistulosus	Tinda	Root	C
88.c		Praecitrullus fistulosus	Tinda	Seed	C
89.a		Sechium edule	Chow-chow	Fruit	C
89.b		Sechium edule	Chow-chow	Tuber	C
89.c		Sechium edule	Chow-chow	Leaf	C
90.a		Trichosanthes cucumerina	Snake Gourd/ Chachinda	Leaf	C
90.b		Trichosanthes cucumerina	Snake Gourd/ Chachinda	Stem	C
90.c		Trichosanthes cucumerina	Snake Gourd/ Chachinda	Seed	C
90.d		Trichosanthes cucumerina	Snake Gourd/ Chachinda	Tuber	C
90.e		Trichosanthes cucumerina	Snake Gourd/ Chachinda	Fruit	C
91.a		Trichosanthes dioica	Parwal/Pointed Gourd	Root	C
91.b		Trichosanthes dioica	Parwal/Pointed Gourd	Fruit	C
<b>XI. Cole Crops</b>					
92.a		Brassica rapa subsp.chinensis	Chinese cabbage	Leaf	C
92.b		Brassica rapa subsp.chinensis	Chinese cabbage	Whole Plant	C
93.a		Brassica rapa subsp.pekinensis	Chinese cabbage	Leaf	C
93.b		Brassica rapa subsp.pekinensis	Chinese cabbage	Whole Plant	C
<b>XII. Green/ Leafy vegetables</b>					
94.		Abelmoschus esculentus	Lady's Fingers/ Bhindi/Okra	Fruit	C
95.		Allium ampeloprasum	Leek	Whole Plant	C
96.a		Amaranthus blitum	Amaranth/chauli	Leaf	C
96.b		Amaranthus blitum	Amaranth/chauli	Whole Plant	C
97.a		Amaranthus cruentus	Amaranth/grain	Grain	C
97.b		Amaranthus cruentus	Amaranth/grain	Leaf	C
98.a		Amaranthus tricolor	Amaranth /tender	Leaf	C
98.b		Amaranthus tricolor	Amaranth /tender	Whole Plant	C
99.a		Apium graveolens var.dulce	Celery	Leaf	C
99.b		Apium graveolens var.dulce	Celery	Whole Plant	C
100.a		Asparagus officinalis	Asparagus	Shoot	C
100.b		Asparagus officinalis	Asparagus	Whole Plant	C
101.a		Beta vulgaris	Beet Root	Root	C
101.b		Beta vulgaris	Beet Root	Leaf	C
102.a		Beta vulgaris var.bengalensis	Beet (Sea beet)	Leaf	C
102.b		Beta vulgaris var.bengalensis	Beet (Sea beet)	Flower	C
102.c		Beta vulgaris var.bengalensis	Beet (Sea beet)	Root	C
103.a		Beta vulgaris var.flavescens	Spinach beet	Leaf	C
103.b		Beta vulgaris var.flavescens	Spinach beet	Whole Plant	C
104.		Brassica oleracea var. botrytis	Cauliflower	Flower Bud	C
105.		Brassica oleracea var.capitata	Cabbage	Leaf	C
106.a		Brassica oleracea var.gemmifera	Brussels Sprouts/ Cabbage	Leaf	C
106.b		Brassica oleracea var.gemmifera	Brussels Sprouts/Cabbage	Bud	C
107.a		Brassica oleracea var.gongylodes	Kohlrabi	Tuberous stem	C
107.b		Brassica oleracea var.gongylodes	Kohlrabi	Leaf	C
108.a		Brassica oleracea var.italica	Broccoli	Flower Bud	C
108.b		Brassica oleracea var. italica	Broccoli	Seed pod	C
109.a		Cyamopsis tetragonoloba	Guar Bean	Pod	C

109.b		Cyamopsis tetragonoloba	Guar Bean	Seed	C
110.		Cynara cardunculus var.scolymus	Artichokes	Whole Plant	C
111.a		Daucus carota	Carrot (Wild)	Root	C
111.b		Daucus carota	Carrot (Wild)	Flower	C
112.a		Lablab purpureus (Syn. Dolichos lablab)	Lablab/Sem	Pod	C
112.b		Lablab purpureus (Syn. Dolichos lablab)	Lablab/Sem	Seed	C
113.a		Lactuca sativa	Lettuce	Leaf	C
113.b		Lactuca sativa	Lettuce	Seed	C
114.		Lycopersicon esculentum	Tomato	Fruit	C
115.a		Moringa oleifera	Drumstick tree	Fruit	C
115.b		Moringa oleifera	Drumstick tree	Leaf	C
115.c		Moringa oleifera	Drumstick tree	Seed	C
115.d		Moringa oleifera	Drumstick tree	Root	C
116.a		Petroselinum crispum	Parsley/Biennial Plant	Leaf	C
116.b		Petroselinum crispum	Parsley/Biennial Plant	Root	C
116.c		Petroselinum crispum	Parsley /Biennial Plant	Seed	C
117.a		Phaseolus vulgaris	Kidney Bean/Rajmah	Leaf	C
117.b		Phaseolus vulgaris	Kidney Bean/Rajmah	Bean	C
117.c		Phaseolus vulgaris	Kidney Bean/Rajmah	Seed	C
118.a		Pisum sativum	Pea/Garden Pea	Pod	C
118.b		Pisum sativum	Pea/Garden Pea	Seed	C
119.a		Raphanus sativus	Radish/Mooli	Leaf	C
119.b		Raphanus sativus	Radish/Mooli	Seed	C
119.c		Raphanus sativus	Radish/Mooli	Root	C
120.a		Sesbania grandiflora	Agati/ Gaach-Munga	Flower	C
120.b		Sesbania grandiflora	Agati/ Gaach-Munga	Pod	C
121.		Solanum melongena	Brinjal/Eggplant	Fruit	C
122.		Spinacia oleracea	Spinach	Leaf	C
123.a		Trigonella corniculata	Fenugreek/kasuri methi	Seed	C
123.b		Trigonella corniculata	Fenugreek/kasuri methi	Whole Plant	C
124.a		Vigna unguiculata	Cowpea/Lobia	Leaf	C
124.b		Vigna unguiculata	Cowpea/Lobia	Seed	C
124.c		Vigna unguiculata	Cowpea/Lobia	Pod	C
	<b>XIII. Cruciferous Vegetable</b>				
125.a		Raphanus caudatus	Rat-tail Radish	Pod	C
125.b		Raphanus caudatus	Rat-tail Radish	Seed	C
	<b>XIV. Bulb Crops</b>				
126.a		Allium cepa var.aggregatum	Multiplier onion /Potato onion	Bulb	C
126.b		Allium cepa var.aggregatum	Multiplier onion /Potato onion	Whole Plant	C
	<b>XV. Tubers, Rhizomes and Pith</b>				
127.		Allium cepa	Onions	Bulb	C
128.		Allium sativum	Garlic	Bulb	C
129.		Amorphophallus paeoniifolius	Elephant foot yam/ Jimikand	Root	C
130.a		Armoracia rusticana	Horse radish	Tuber	C
130.b		Armoracia rusticana	Horse radish	Whole tuber	C
131.a		Colocasia esculenta	Taro (Arvi)	Corm	C

131.b		<i>Colocasia esculenta</i>	Taro (Arvi)	Rhizome	C
132.		<i>Dioscorea alata</i>	Guyana arrowroot/ Ratalu/ Violet Yam	Tuber	C
133.		<i>Dioscorea cayennensis</i> subsp. <i>rotundata</i>	Guinea Yam	Tuber	C
134.		<i>Dioscorea esculenta</i>	Lesser Yam	Tuber	C
135.		<i>Ipomoea batatas</i>	Sweet Potato/Shakarkand	Tuberous Root	C
136.a		<i>Manihot esculenta</i>	Tapioca/Cassava	Tuberous Root	C
136.b		<i>Manihot esculenta</i>	Tapioca/Cassava	Stem	C
137.		<i>Maranta arundinacea</i>	Arrowroot	Root tuber	C
138.		<i>Metroxylon sagu</i>	Sago	Pith	C
139.		<i>Pachyrhizus erosus</i>	Jicama/ Mishrikand	Root	C
140.		<i>Plectranthus rotundifolius</i>	Hausa Potato, Coleus potato, Country potato	Root tuber	C
141.		<i>Solanum tuberosum</i>	Potato	Tuberous stem	C
	<b>XVI. Root Crops</b>				
142.a		<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapeceum</i>	Celeriac	Root bulb	C
142.b		<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapeceum</i>	Celeriac	Whole Plant	C
143.a		<i>Beta vulgaris</i> var. <i>rubra</i>	Garden beet	Root Tuber	C
143.b		<i>Beta vulgaris</i> var. <i>rubra</i>	Garden beet	Whole Plant	C
	<b>XVII. Fruit Crops</b>				
144.		<i>Actinidia chinensis</i>	Kiwi Fruit	Fruit	C
145.		<i>Ananas comosus</i>	Pineapple	Fruit	C
146.a		<i>Annona reticulata</i>	Custard Apple/Ramphal	Fruit	C
146.b		<i>Annona reticulata</i>	Custard Apple/Ramphal	Bark	C
146.c		<i>Annona reticulata</i>	Custard Apple/Ramphal	Leaf	C
147.		<i>Annona squamosa</i>	Custard apple	Fruit	C
148.a		<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jackfruit/Kathal	Fruit	C
148.b		<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jackfruit/Kathal	Seed	C
148.c		<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jackfruit/Kathal	Leaf	C
148.d		<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jackfruit/Kathal	Pulp	C
149.a		<i>Artocarpus incisus</i>	Breadfruit	Fruit	C
149.b		<i>Artocarpus incisus</i>	Breadfruit	Seed	C
150.		<i>Averrhoa carambola</i>	Carambola/ Star Fruit	Fruit	C
151.a		<i>Carica papaya</i>	Papaya	Fruit	C
151.b		<i>Carica papaya</i>	Papaya	Seed	C
152.a		<i>Carissa carandas</i>	Karanda/Currants	Fruit	M
152.b		<i>Carissa carandas</i>	Karanda/Currants	Seed	M
153.a		<i>Carya illinoiensis</i>	Pecan nut	Nut	C
153.b		<i>Carya illinoiensis</i>	Pecan nut	Seed	C
154.		<i>Citrus aurantiifolia</i>	Lime	Fruit	C
155.		<i>Citrus latifolia</i>	Leemo/Tahiti Lime	Fruit	C
156.		<i>Citrus limon</i>	Lemon	Fruit	C
157.		<i>Citrus nobilis</i>	Kinnow	Fruit	C
158.		<i>Citrus reticulata</i>	Mandarin	Fruit	C
159.		<i>Citrus sinensis</i>	Sweet orange	Fruit	C
160.a		<i>Corylus colurna</i>	Hazel nut	Fruit	C
160.b		<i>Corylus colurna</i>	Hazel nut	Nut	C
161.		<i>Cydonia oblonga</i>	Quinces	Fruit	C
162.		<i>Durio zibethinus</i>	Durian	Fruit	C
163.a		<i>Eleocharis dulcis</i>	Singoda	Fruit	C
163.b		<i>Eleocharis dulcis</i>	Singoda	Nut	C
164.		<i>Eriobotrya japonica</i>	Loquat/Japonica	Fruit	C

165.a		Ficus carica	Common fig/Angir	Fruit	C
165.b		Ficus carica	Common fig/Angir	Leaf	C
166.		Fragaria ananassa	Strawberry	Fruit	C
167.a		Garcinia mangostana	Mangosteen	Fruit	C
167.b		Garcinia mangostana	Mangosteen	Seed	C
168.a		Grewia asiatica	Phalsa	Fruit	M
168.b		Grewia asiatica	Phalsa	Leaf	C
168.c		Grewia asiatica	Phalsa	Root	C
168.d		Grewia asiatica	Phalsa	Bark	C
168.e		Grewia asiatica	Phalsa	Seed	M
169.a		Juglans regia	Walnut	Leaf	C
169.b		Juglans regia	Walnut	Seed	C
169.c		Juglans regia	Walnut	Fruit	C
170.		Litchi chinensis	Lichee/Litchi	Fruit	C
171.		Malus domestica	Apple	Fruit	C
172.		Mangifera indica	Mango	Fruit	C
173.		Manilkara zapota (Syn. Achras sapota)	Cheeku/Sapote	Fruit	C
174.a		Musa paradisiaca	Banana	Fruit	C
174.b		Musa paradisiaca	Banana	Leaf	C
174.c		Musa paradisiaca	Banana	Root Tuber	C
174.d		Musa paradisiaca	Banana	Whole Plant	C
175.a		Nephelium lappaceum	Rambutan/Lichi	Fruit	C
175.b		Nephelium lappaceum	Rambutan/Lichi	Shoot	C
175.c		Nephelium lappaceum	Rambutan/Lichi	Bark	C
175.d		Nephelium lappaceum	Rambutan/Lichi	Root	C
176.		Olea europaea	Olive	Fruit	C
177.		Passiflora edulis	Passion Fruit	Fruit	C
178.		Persea americana	Avocado/Pear	Fruit	C
179.		Phoenix dactylifera	Dates	Fruit	C
180.		Phyllanthus emblica	Aamla	Fruit	M
181.		Prunus amygdalus	Almonds	Seed/Kernel	C
182.a		Prunus armeniaca	Apricot/ Khubani	Fruit	C
182.b		Prunus armeniaca	Apricot/ Khubani	Kernel/Seed	C
183.		Prunus avium	Cherry	Fruit	C
184.		Prunus domestica	Plum	Fruit	C
185.		Prunus persica	Peaches	Fruit	C
186.		Prunus salicina	Plum	Fruit	C
187.		Psidium guajava	Amrud/Guava	Fruit	C
188.a		Punica granatum	Anar/Pomegranate	Fruit	C
188.b		Punica granatum	Anar/Pomegranate	Seed	C
189.		Pyrus communis	Common Pear	Fruit	C
190.		Ribes spp.	Currant	Fruit	C
191.		Rubus spp.	Raspberry	Fruit	C
192.a		Syzygium cumini	Jambul/Jamun	Fruit	M
192.b		Syzygium cumini	Jambul/Jamun	Seed	M
193.		Syzygium jambos	Malabar Plum	Fruit	C
194.		Vaccinium spp.	Cranberry	Fruit	C
195.		Vitis vinifera	Grapes	Fruit	C
196.		Ziziphus mauritiana	Jujube/Ber	Fruit	M
	<b>XVIII. Flower crops &amp; Ornamentals</b>				
197.		Alpinia purpurata	Red ginger	Flower head	C
198.a		Anthurium spp.	Anthurium	Flower head	C
198.b		Anthurium spp.	Anthurium	Seed	C

199.a		Antirrhinum spp.	Snapdragon	Flower head	C
199.b		Antirrhinum spp.	Snapdragon	Whole Plant	C
200.a		Calendula officinalis	Calendula	Flower	C
200.b		Calendula officinalis	Calendula	Seed	C
201.a		Chrysanthemum indicum	Annual chrysanthemum	Flower Head	C
201.b		Chrysanthemum indicum	Annual chrysanthemum	Root	C
201.c		Chrysanthemum indicum	Annual chrysanthemum	Whole Plant	C
202.		Codiaeum variegatum	Croton	Whole Plant	C
203.a		Coreopsis lanceolata	Coreopsis	Flower	C
203.b		Coreopsis lanceolata	Coreopsis	Seed	C
204.a		Coreopsis tinctoria	Coreopsis	Flower	C
204.b		Coreopsis tinctoria	Coreopsis	Seed	C
205.a		Cosmos bipinnatus	Cosmos	Flower	C
205.b		Cosmos bipinnatus	Cosmos	Seed	C
206.a		Crossandra spp.	Crossandra	Flower	C
206.b		Crossandra spp.	Crossandra	Seed	C
207.		Dieffenbachia spp.	Diffenbachia	Whole Plant	C
208.a		Dimorphotheca orientale	African daisy	Flower	C
208.b		Dimorphotheca orientale	African daisy	Seed	C
209.a		Eschscholzia californica	Californica poppy	Flower	C
209.b		Eschscholzia californica	Californica poppy	Seed	C
210.a		Gazania splendens	Gazinia	Flower	C
210.b		Gazania splendens	Gazinia	Seed	C
211.a		Gerbera spp.	Gerbera	Flower head	C
211.b		Gerbera spp.	Gerbera	Seed	C
212.a		Gladiolus spp.	Gladiolus	Flower head	C
212.b		Gladiolus spp.	Gladiolus	Whole Plant	C
213.a		Helianthus spp.	Ornamental sunflower	Flower head	C
213.b		Helianthus spp.	Ornamental sunflower	Seed	C
214.		Heliconia spp.	Heliconia	Flower head	C
215.a		Helichrysum bracteatum	Paper flower	Flower	C
215.b		Helichrysum bracteatum	Paper flower	Seed	C
216.a		Jasminum spp.	Jasmine	Flower	C
216.b		Jasminum spp.	Jasmine	Petal	C
217.		Kalanchoe spp.	Kalanchoe	Whole Plant	C
218.		Lilium asiaticum	Asiatic Lily	Flower	C
219.		Lilium longiflorum	Easter Lily	Flower	C
220.a		Mesembryanthemum spp.	Ice Plant	Flower	C
220.b		Mesembryanthemum spp.	Ice Plant	Seed	C
221.a		Papaver rhoeas	Corn poppy	Flower	C
221.b		Papaver rhoeas	Corn poppy	Seed	C
222.a		Petunia hybrid	Petunia	Flower	C
222.b		Petunia hybrid	Petunia	Seed	C
223.a		Petunia spp.	Petunia	Flower Head	C
223.b		Petunia spp.	Petunia	Whole Plant	C
224.a		Phlox drumondii	Phlox	Flower	C
224.b		Phlox drumondii	Phlox	Seed	C
225.a		Rosa damascena	Damask Rose	Flower	C
225.b		Rosa damascena	Damask Rose	Petals	C
226.a		Rosa hybrid	Rose	Flower	C
226.b		Rosa hybrid	Rose	Petals	C
227.		Tagetes spp.	Marigold	Flower head	C
228.a		Tropaeolum majus	Nasturtium	Flower	C
228.b		Tropaeolum majus	Nasturtium	Seed	C
229.a		Strelitzia spp.	Bird of paradise	Flower	C

229.b		Strelitzia spp.	Bird of paradise	Whole Plant	C
230.a		Verbena hybrida	Verbena	Flower	C
230.b		Verbena hybrida	Verbena	Seed	C
231.a		Polianthes tuberosa	Tuberose/ Rajnigandha	Flower	C
231.b		Polianthes tuberosa	Tuberose/ Rajnigandha	Seed	C
232.		Dianthus caryophyllus	Carnation/ Clove Pink	Flower	C
233.a		Callistephus chinensis	Aster/ China Aster	Flower	C
233.b		Callistephus chinensis	Aster/ China Aster	Seed	C
	<b>XIX. Medicinal Plants (incl. medicinal crops and aromatic plants)</b>				
234		Abelmoschus moschatus	Mushkdana	Seed	C
235.a		Acacia nilotica	Babul	Leaf	M
235.b		Acacia nilotica	Babul	Gum	M
235.c		Acacia nilotica	Babul	Bark	C
236.a		Achyranthes aspera	Apamarga	Whole Plant	M
236.b		Achyranthes aspera	Apamarga	Fruit	M
236.c		Achyranthes aspera	Apamarga	Root	M
237.		Acorus calamus	Vach	Rhizome	C
238.		Aloe vera	Aloe	Leaf	C
239.		Alpinia calcarata	Aratha	Rhizome	C
240.a		Alternanthera sessilis	Matsyakshi	Aerial part	M
240.b		Alternanthera sessilis	Matsyakshi	Whole Plant	C
241.		Ammi majus	Bishop's weed	Fruit	C
242.a		Artemisia annua	Afsanteen	Aerial part	C
242.b		Artemisia annua	Afsanteen	Whole Plant	C
243.a		Artemisia nilgirica	Davana	Flower	C
243.b		Artemisia nilgirica	Davana	Whole Plant	C
244.a		Artemisia pallens	Dhavanam	Leaf	C
244.b		Artemisia pallens	Dhavanam	Flower	C
245.a		Atropa belladonna	Belladona	Leaf	C
245.b		Atropa belladonna	Belladona	Root	C
246.a		Azadirachta indica	Neem	Leaf	C
246.b		Azadirachta indica	Neem	Fruit	M
247.		Bacopa monnieri	Nirbrahmi	Whole Plant	M
248.		Basella alba	Indian saag	Leaf	C
249.a		Boerhavia diffusa	Punarnava	Root	M
249.b		Boerhavia diffusa	Punarnava	Whole Plant	M
250.		Brassica nigra	Sarso	Seed	C
251.		Caesalpinia sappan	Pathimukham	Heart wood	C
252.		Calotropis gigantea	Akh phool	Flower	M
253.a		Calotropis procera	Akh	Leaf	M
253.b		Calotropis procera	Akh	Latex	M
254.a		Cassia fistula	Amalthasphali	Flower	M
254.b		Cassia fistula	Amalthasphali	Fruit	M
254.c		Cassia fistula	Amalthasphali	Bark	C
255.a		Cassia tora	Chakoda Beeja	Fruit	M
255.b		Cassia tora	Chakoda Beeja	Seed	M
255.c		Cassia tora	Chakoda Beeja	Leaf	M
256.a		Catharanthus roseus	Sadabahar	Root	C
256.b		Catharanthus roseus	Leaf	Leaf	C
257.a		Centella asiatica	Brahmi	Leaf	M
257.b		Centella asiatica	Brahmi	Whole Plant	M
258.a		Cephalis ipecacuanha	Ipecac	Root	C

258.b		Cephaelis ipecacuanha	Ipecac	Rhizome	C
259.		Cestrum diurnum	Din ka raja	Leaf	C
260.		Chlorophytum borivilianum	Musali	Root tuber	C
261.		Chrysanthemum parthenium	Fewer few	Leaf	C
262.		Chrysopogon zizanioides	Khuskhus, Usira	Root	C
263.a		Cichorium intybus	Kasani	Seed	C
263.b		Cichorium intybus	Kasani	Flower	C
263.c		Cichorium intybus	Kasani	Leaf	C
264.		Cissus quadrangularis	Hathajodi	Stem	M
265.a		Citrullus colocynthis	Indrayan	Fruit	M
265.b		Citrullus colocynthis	Indrayan	Root	M
266.		Croton tiglium	Jamal Ghota	Seed	C
267.		Curcuma angustifolia	Arrow Root/Tikhur	Rhizome	C
268.		Curcuma zedoaria	Kachur	Rhizome	C
269.		Cuscuta reflexa	Amar bel	Whole Plant	M
270.		Cymbopogon citratus	Lemongrass	Leaf	M
271.		Cymbopogon flexuosus	Lemon Grass/ Citronella/ Gavati Chaha	Whole Plant	C
272.a		Cymbopogon martinii	Palmarosa/ Gingergrass	Flower Head	C
272.b		Cymbopogon martinii	Palmarosa/ Gingergrass	Leaf	M
272.c		Cymbopogon martinii	Palmarosa/ Gingergrass	Stem	C
273.		Cymbopogon winterianus	Citronella	Leaf	C
274.		Cyperus rotundus	Nagarmotha	Root	M
275.		Cyperus scariosus	Nagarmotha	Root	M
276.a		Digitalis lanata	Foxglove/Hritapatari/ Austrian Digitalis	Pods	C
276.b		Digitalis lanata	Foxglove/Hritapatari/ Austrian Digitalis	Whole plant	C
276.c		Digitalis lanata	Foxglove/Hritapatari/ Austrian Digitalis	Seed	C
277.		Dioscorea floribunda	Yam	Root	C
278		Eclipta prostrata	Bhringaraj	Whole Plant	M
279.a		Eucalyptus citriodora	Eucalyptus	Leaf	C
279.b		Eucalyptus citriodora	Eucalyptus	Wood	C
280.a		Eucalyptus globulus	Eucalyptus	Leaf	C
280.b		Eucalyptus globulus	Eucalyptus	Wood	C
281.		Evolvulus alsinoides	Sankhapushpi	Whole Plant	M
282.a		Glaucium flavum	Sea Poppy/ Horn Poppy	Leaf	C
282.b		Glaucium flavum	Sea Poppy/ Horn Poppy	Flower	C
282.c		Glaucium flavum	Sea Poppy/ Horn Poppy	Seed	C
283.a		Gloriosa superba	Kalihari	Root	C
283.b		Gloriosa superba	Kalihari	Seed	C
284.a		Glycyrrhiza glabra	Athimaduram/Mulathi/ Liquorice	Root	C
284.b		Glycyrrhiza glabra	Athimaduram/Mulathi/ Liquorice	Stem	C
285.		Hedychium coronarium	Kachur	Rhizome	C
286.		Hedychium spicatum	Kapurkachri	Rhizome	C
287.a		Hibiscus rosa-sinensis	Hibiscus	Flower	C
287.b		Hibiscus rosa-sinensis	Hibiscus	Root	C
288.		Hyoscyamus muticus	Henbane	Leaf	C
289.		Indigofera tinctoria	Black Henna/ Neel/Amari	Leaf	C
290.		Inula racemosa	Pushkarmool	Root	C
291.		Jatropha curcas	Nepalam/ Ratanjot	Seed	C
292.		Justicia adhatoda	Vasaka	Leaf	C

		(syn. <i>Adhatoza zeylanica</i> )			
293		<i>Kaempferia galangal</i>	Kachora	Rhizome	C
294.		<i>Lawsonia inermis</i>	Henna/Mehndi	Leaf	C
295.		<i>Lepidium sativum</i>	Chansar/ Aali	Seed	C
296.		<i>Leptadenia reticulata</i>	Dhoodabhel	Stems	C
297.		<i>Leucas aspera</i>	Drona pushpi	Whole Plant	M
298.		<i>Mentha arvensis</i>	Field Mint/Pudina	Leaf	C
299.		<i>Mentha piperata</i>	Mint	Leaves	C
300.		<i>Mentha spicata</i>	Pudina/Spearmint	Leaf	C
301.		<i>Morus alba</i>	Mulberry	Leaves	C
302.a		<i>Nerium indicum</i>	Kaner	Leaf	M
302.b		<i>Nerium indicum</i>	Kaner	Root	C
302.c		<i>Nerium indicum</i>	Kaner	Bark	C
303.		<i>Ocimum basilicum</i>	Tulasi	Whole plant	C
304.a		<i>Ocimum tenuiflorum</i>	Black Tulasi	Leaf	C
304.b		<i>Ocimum tenuiflorum</i>	Black Tulasi	Aerial parts	C
305.a		<i>Oreganum majorana</i>	Marjoram	Leaf	C
305.b		<i>Oreganum majorana</i>	Marjoram	Whole Plant	C
306.		<i>Papaver somniferum</i>	Opium Poppy / Gasagase	Seed/ Seed coat	C
307.		<i>Pedalium murex</i>	Bada gokhru	Fruit	M
308.a		<i>Pelargonium graveolens</i>	Geranium Rose	Leaf	C
308.b		<i>Pelargonium graveolens</i>	Geranium Rose	Flower	C
309.		<i>Phyllanthus amarus</i>	Bhumi amla	Whole Plant	M
310.		<i>Piper betel</i>	Betel Leaf	Leaf	C
311.a		<i>Piper longum</i>	Pippali / long pepper	Fruit	C
311.b		<i>Piper longum</i>	Pippali / long pepper	Root	C
311.c		<i>Piper longum</i>	Pippali / long pepper	Stem	C
312.a		<i>Plantago ovata</i>	Isabgul	Husk	C
312.b		<i>Plantago ovata</i>	Isabgul	Seed	C
313.a		<i>Plectranthus barbatus</i> (Syn. <i>Coleus forskohlii</i> )	Indian Coleus	Leaf	C
313.b		<i>Plectranthus barbatus</i> (Syn. <i>Coleus forskohlii</i> )	Indian Coleus	Root	C
314.		<i>Pogostemon cablin</i>	Patchouli	Whole plant	C
315.		<i>Pongamia pinnata</i>	Karanj	Seed	M
316.a		<i>Rosemarinus officinalis</i>	Rosemary	Leaf	C
316.b		<i>Rosemarinus officinalis</i>	Rosemary	Aerial parts	C
317.		<i>Salvadora persica</i>	Meswak	Stem	C
318.		<i>Senna alexandrina</i>	Senna	Leaf	C
319.a		<i>Sida cordifolia</i>	Bala	Root	M
319.b		<i>Sida cordifolia</i>	Bala	Fruit	M
319.c		<i>Sida cordifolia</i>	Bala	Seed	M
319.d		<i>Sida cordifolia</i>	Bala	Whole Plant	M
320.a		<i>Silybum Marianum</i>	Milk Thistle	Leaf	C
320.b		<i>Silybum Marianum</i>	Milk Thistle	Seed	M
321.a		<i>Simmondsia chinensis</i>	Jojoba	Seed	C
321.b		<i>Simmondsia chinensis</i>	Jojoba	Seed	C
322.a		<i>Solanum nigrum</i>	Kakamachi	Fruit	M
322.b		<i>Solanum nigrum</i>	Kakamachi	Root	M
322.c		<i>Solanum nigrum</i>	Kakamachi	Whole Plant	M
323.a		<i>Solanum laciniatum</i>	Kangaroo apple	Leaf	C
323.b		<i>Solanum laciniatum</i>	Kangaroo apple	Flower	C
323.c		<i>Solanum laciniatum</i>	Kangaroo apple	Seed	C
324.a		<i>Solanum pubescens</i>	Sundai kaai	Leaf	M
324.b		<i>Solanum pubescens</i>	Sundai kaai	Fruit	M

325.a		Solanum viarum	Tropical Soda Apple	Root	C
325.b		Solanum viarum	Tropical Soda Apple	Flower	C
325.c		Solanum viarum	Tropical Soda Apple	Fruit	C
326.a		Solanum xanthocarpum	Kateli	Fruit	M
326.b		Solanum xanthocarpum	Kateli	Whole Plant	M
327.a		Sphaeranthus indicus	Gorak mundi	Whole Plant	M
327.b		Sphaeranthus indicus	Gorak mundi	Inflorescence	M
328.		Stevia rebaudiana	Stevia	Leaves	C
329.a		Tephrosia purpurea	Sarad foka	Leaf	M
329.b		Tephrosia purpurea	Sarad foka	Root	M
329.c		Tephrosia purpurea	Sarad foka	Seed	M
329.d		Tephrosia purpurea	Sarad foka	Fruit	M
330.a		Terminalia catappa	Jungli badam	Seed	M
330.b		Terminalia catappa	Jungli badam	Fruit	M
330.c		Terminalia catappa	Jungli badam	Leaf	M
331.a		Thespesia populnea	Parisha	Leaf	M
331.b		Thespesia populnea	Parisha	Fruit	M
332.a		Thymus vulgaris	Thyme /Ban Jawain	Leaf	C
332.b		Thymus vulgaris	Thyme /Ban Jawain	Seed	C
333.a		Tinospora cordifolia	Amirthavalli	Stem	C
333.b		Tinospora cordifolia	Amirthavalli	Whole Plant	C
334.		Trachyspermum ammi	Ajjwain	Seed	C
335.		Tribulus terrestris	Gokshura	Fruit	M
336.		Vinca minor	Periwinkle	Leaf	M
337.a		Vitex negundo	Karinochi/ Neergundi	Leaf	C
337.b		Vitex negundo	Karinochi/ Neergundi	Seed	M
338.		Vitex trifolia	Nekki	Leaf	M
339.		Withania somnifera	Ashwagandha	Root	C
340.		Woodfordia fruiticosa	Daiphol	Flower	M
341.		Ziziphus jujuba	Jujuba	Fruit	M
	<b>XX. Spice crops</b>				
342.		Alpinia galanga	Greater Galanga/ Kulanjan	Rhizome	C
343.		Amomum subulatum	Cardamom (Large), Badi ilyachi	Seed	C
344a.		Anethum graveolens	Dill/Sowa	Leaf	C
344b.		Anethum graveolens	Dill/Sowa	Seed	C
345.		Apium graveolens	Celery/Ajmod	Whole plant	C
346.		Capsicum annuum	Capsicum/Chili peppers	Fruit	C
347.		Capsicum frutescens	Bird's Eye (Chilli)	Fruit	C
348.		Carum carvi	Caraway	Fruit	
349.		Cinnamomum cassia	Cassia	Bark	C
350.a		Cinnamomum tamala	Tejpat/Bay Leaf	Bark	C
350.b		Cinnamomum tamala	Tejpat/Bay Leaf	Leaf	C
351.		Cinnamomum verum	Cinnamon/ Dalchini	Bark	C
352.		Coriandrum sativum	Coriander/ Dhaniya	Whole plant	C
353.a		Crocus sativus	Saffron	Flower head	C
353.b		Crocus sativus	Saffron	Stigma	C
354.		Cuminum cyminum (Syn. Cuminum odorum)	Cumin/Jeera	Seed	C
355.		Curcuma longa	Turmeric/Haldi	Rhizome	C
356.a		Elettaria cardamomum	Cardamom (Small)/Elachi	Fruit	C
356.b		Elettaria cardamomum	Cardamom (Small)/Elachi	Seed	C

357.		<i>Foeniculum vulgare</i>	Fennel/ Badi/Moti Saunf	Fruit	C
358.		<i>Murraya koenigii</i>	Curry Tree/Curry Leaves/Karipatha	Leaf	C
359.a		<i>Myristica fragrans</i>	Nutmeg/Mace/ Jaibhal	Aril	C
359.b		<i>Myristica fragrans</i>	Nutmeg/Mace/ Jaibhal	Fruit	C
360.		<i>Nigella sativa</i>	Black Cumin/Mamgarail/ Kalonji	Seed	C
361.a		<i>Pimenta dioica</i>	Allspice/Pimento/ Jamaica Pepper	Fruit	C
361.b		<i>Pimenta dioica</i>	Allspice/Pimento/ Jamaica Pepper	Leaf	C
362.		<i>Pimpinella anisum</i>	Aniseed	Seed	C
363.		<i>Piper nigrum</i>	Kali Mirch/Black Pepper/ Mirch	Fruit	C
364.		<i>Syzygium aromaticum</i>	Clove/Laung	Flower bud	C
365.		<i>Tamarindus indica</i>	Tamarind/Imlí	Fruit	C
366.		<i>Trachyspermum ammi</i>	Ajwain /Carum/Ajowain	Seed	C
367.a		<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Fenugreek/Methi	Leaf	C
367.b		<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Fenugreek/Methi	Seed	C
368.a.		<i>Vanilla planifolia</i> (Syn. <i>Vanilla fragrans</i> )	Vanilla	Pod	C
368.b.		<i>Vanilla planifolia</i> (Syn. <i>Vanilla fragrans</i> )	Vanilla	Leaf	C
369.		<i>Zingiber officinale</i>	Ginger/ Adrak	Rhizome	C
	<b>XXI.</b> <b>Plantation Crops</b>				
370.a		<i>Anacardium occidentale</i>	Cashew	Fruit	C
370.b.		<i>Anacardium occidentale</i>	Cashew	Nut(Seed)	C
371.		<i>Areca catechu</i>	Betel Tree/Supari	Arecanut	C
372.		<i>Borassus flabellifer</i>	Palmyra Palm/ Toddy Palm/tad	Fruit	C
373.		<i>Camellia sinensis</i>	Tea	Leaf	C
374.a		<i>Cocos nucifera</i>	Coconut Palm	Plant	C
374.b		<i>Cocos nucifera</i>	Coconut Palm	Fruit	C
374.c		<i>Cocos nucifera</i>	Coconut Palm	Root	C
375.a		<i>Coffea arabica</i>	Coffee	Seed	C
375.b.		<i>Coffea arabica</i>	Coffee	Bean	C
376.a		<i>Coffea canephora</i>	Coffee	Seed	C
376.b		<i>Coffea canephora</i>	Coffee	Bean	C
377.a		<i>Elaeis guineensis</i>	Palm	Fruit	C
377.b		<i>Elaeis guineensis</i>	Palm	Kernel	C
377.c		<i>Elaeis guineensis</i>	Palm	Seed	C
378.a		<i>Hevea brasiliensis</i>	Rubber	Latex	C
378.b		<i>Hevea brasiliensis</i>	Rubber	Seed	C
378.c		<i>Hevea brasiliensis</i>	Rubber	Wood	C
379.a		<i>Theobroma cacao</i>	Cocoa	Leaf	C
379.b		<i>Theobroma cacao</i>	Cocoa	Flower	C
379.c		<i>Theobroma cacao</i>	Cocoa	Fruit	C
379.d		<i>Theobroma cacao</i>	Cocoa	Seed	C
	<b>XXII.</b> <b>Mushrooms</b>				
380.		<i>Agaricus bisporus</i>	Button mushroom	Whole Plant	C
381.		<i>Auricularia auricula-judae</i>	Wood ear	Whole Plant	C
382		<i>Auricularia polytricha</i>	Hairy Wood ear	Whole Plant	C
383.		<i>Pleurotus ostreatus</i>	Dhingri	Whole Plant	C
384.		<i>Tremella mesenterica</i>	Golden Jelly	Whole Plant	C

385.		Tremella fuciformis	White Jelly	Whole Plant	C
------	--	---------------------	-------------	-------------	---

**Notes**

1. This notification is to facilitate trade of items including biological resources which are normally traded as commodities and if any of these items is intended to be used for any other purpose, the relevant provisions of the aforesaid Act shall apply.
2. The products that are derived from the items listed in the Table above and traded as a matter of common practice shall also be treated as normally traded as commodities and in such cases, the onus of substantiation that the said products fall within common practice, shall lie on the claimant.
3. This notification shall not apply to the wild relatives of cultivated species (biological resources).
4. The source (S) of above mentioned biological resources shall be declared for cultivated or mixed category (cultivated+wild=M) by the manufacturer or exporting agency before the National Biodiversity Authority in the Form appended to this notification.
5. Categorisation of biological resources listed above as medicinal plants, fiber crops, forage crops and green manures are for illustrative purpose only and the biological resource mentioned under one use category may fall under other use category also.
6. For the purpose of application of this notification, the scientific names of the biological resources given in column (3) of the Table above shall be applicable.

**Form**

(See Note 4)

**To**


---



---



---

1. Goods consigned from  (Exporters/Manufacturers - Business name and address, Registration No., PAN number, Mobile No.,  e-mail ID and IE Code)					6. For Official use	
2. Goods consigned to (Consignee's Name, Address, Country)						
3. Details of trade order received						
4. Means of transport and route(as far as known)						
5. Name of port (If exported)  (a) In India  (b) In importing country						
7. Indian Trade Classification-Harmonised System Code (ITC-HS) (where available)	8. Sl.No. Normally Traded as Commodities _____ in notification No._____ dated _____  of Ministry of Environment, Forest and Climate change	9. Illustrative trade or common name.	10. Name of the biological resource preferably scientific name.	11. Plant part	12. End use (Medicinal/ Spices/ Horticultural/ Aromatic/Food/ Others (please specify)	

13. Number and kind of packages: description of commodities	14. Source {Cultivated or Cultivated+Wild= Mixed (M)}	15. Weight (in kgs.)	16. Gross value (in Rs.)	17. Invoice number and date
----------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------

18. Declaration by the Exporter/Manufacturer

The undersigned hereby declares that the above details and statements are correct. The said material/ biological resources were produced in/procured from  
.....

(Place/Village/Tehsil/Mandal/District/State)

and that they comply with the source requirements and are being exported to  
.....

(Address of importing firm and country)  
.....

I hereby solemnly affirm and declare that the information provided here is true and correct and I shall be liable for any misinformation provided herein.

Place and date, signature of the Exporter/Manufacturer

Copy to: National Biodiversity Authority, 5th Floor, TICEL Bio Park, CSIR Road, Taramani, Chennai - 600 113.

[F. No. 28-13/2008-CS-III (NBA) Vol. II]

Dr. SUJATA ARORA, Scientist 'G'/Adviser